



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

Caro cliente, segue o nosso Manual de uso, cuidados e responsabilidade profissional

Este documento visa informar sobre as condições de uso, cuidados especiais e responsabilidade para uso profissional de nossos produtos. Sua leitura é importante, pois nele segue informações fundamentais sobre o uso adequado e pontos de atenção que o profissional deve conhecer.

Este documento visa informar aos nossos clientes e colaboradores, o grau de risco nas aplicações de produtos específicos a base se solventes não inflamáveis e inflamáveis devido a perigos relacionados a incêndios, explosões que podem ser gerados pelo uso de impermeabilizantes de base solvente inflamável sem a devida atenção e conhecimento dos produtos, suas características e cuidados necessários durante a aplicação, informações sobre aplicações em geral e também tipos de tecidos que podem comprometer um bom processo e consequentemente gerar problemas caso não sejam seguidas.

Para você que é nosso cliente sugerimos que realize nosso treinamento EAD sobre NR-06 e NR-20 totalmente gratuito, e o treinamento sobre conceitos técnicos de higienização e impermeabilização todos com excelente conteúdo e certificado reconhecido em todo território nacional.

Solicitamos a todos os profissionais que ao receberem este documento leia atentamente as orientações contidas em toda sua extensão antes da utilização dos produtos e mesmo assim caso ainda tenham alguma dúvida, entre em contato com nossa área comercial/técnica para que possamos tirar suas eventuais dúvidas.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

APLICAÇÃO DOS PRODUTOS

PRECAUÇÕES GERAIS:

Para utilização de todos os produtos de higienização, impermeabilização e outros da linha **LÓTUS** é necessário a utilização de EPI'S adequados tais como:

- Óculos de proteção totalmente fechados;
- Luvas de látex,
- Máscaras apropriadas para cada tipo de impermeabilizante, e
- Manter o local de aplicação totalmente ventilado e arejado, independente da composição química do produto.

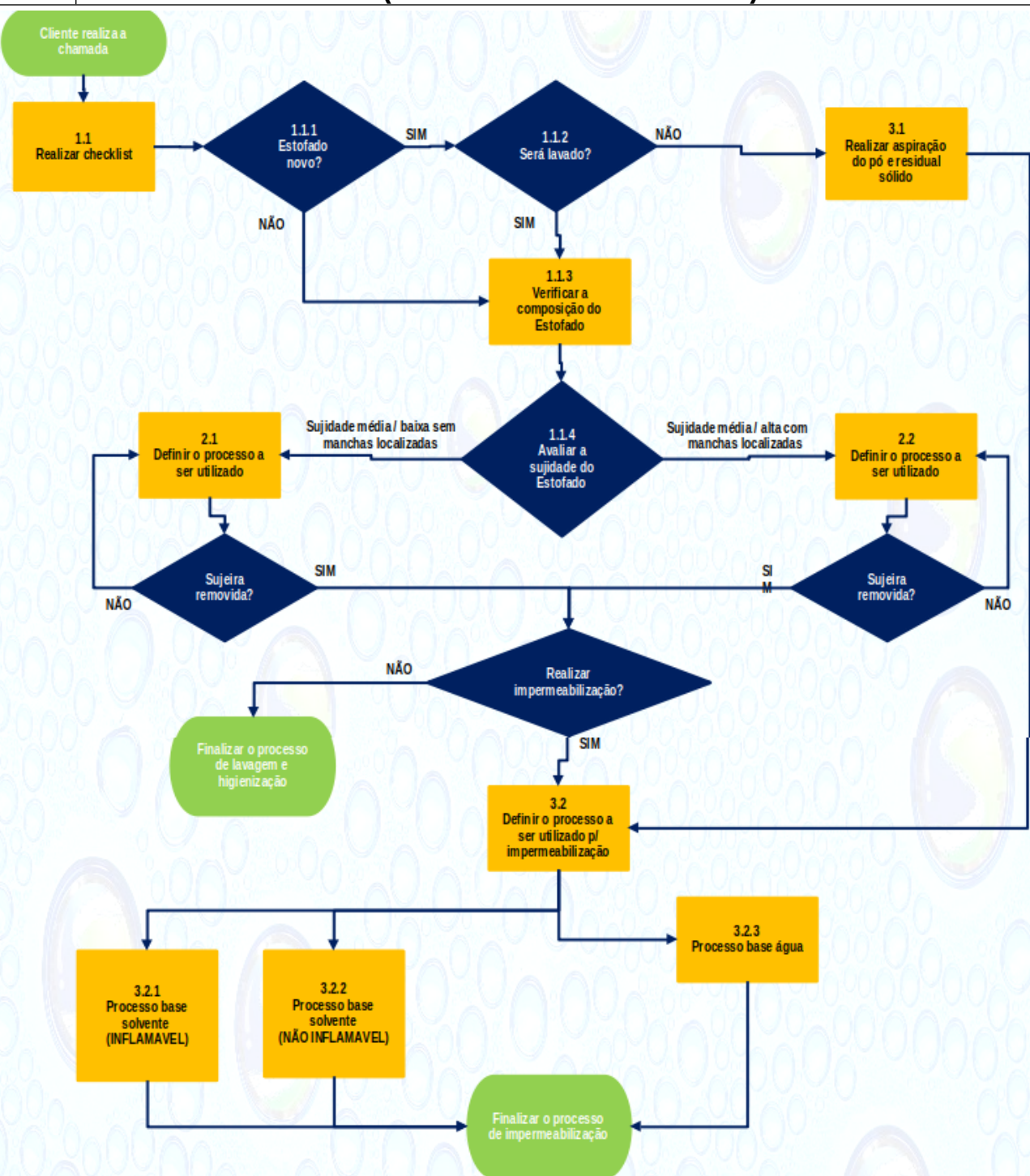
O PROCESSO

Para o sucesso da execução do serviço, orientamos que siga o fluxograma de lavagem, higienização e impermeabilização



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)





MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

Detalhamento do fluxo:

1	Avaliação do estofado
1.1	<p>Realize o checklist através de análise minuciosa da condição do estofado antes de realizar qualquer atividade (lavagem, higienização e impermeabilização).</p> <p>Realize essa análise através de uma visita no local onde se encontra o estofado, ou através de imagens enviadas pelo cliente.</p> <p>Importante que essa análise seja documentada (fotos iniciais; composição do tecido; cor do estofado; características físicas; se possui avaria: desbotamento, rasgado, manchas localizadas e de qual origem) para manter um histórico. A importância dessa documentação é possuir defesa técnica em eventuais problemas não detectados e registrados junto ao Cliente.</p>
1.1.1	<p>Durante o checklist, verifique se o estofado é novo com o Cliente. O estofado novo não vem higienizado de fábrica, ou seja, resíduos provenientes aos processos de fabricação do tecido e do estofado podem se alojar no tecido e de forma imperceptível podem contribuir negativamente no processo de impermeabilização.</p> <p>É extremamente recomendado para estofados novos em geral a realização da lavagem e higienização antes do processo de impermeabilização, com o intuito de remover residuais.</p>
1.1.2	<p>Importante esclarecer e informar ao cliente para que haja a sua concordância em lavar o estofado antes da impermeabilização preparando, adequando e neutralizando o tecido afim de se obter o melhor resultado em eficiência e eficácia. Este processo técnico se faz necessário para a remoção dos resíduos proveniente dos processos de fabricação do estofado e principalmente para remoção dos residuais de produtos adicionados na fabricação do próprio tecido durante o acabamento na indústria têxtil, onde são adicionados produtos tais como: Silicone, óleos em geral e outros tipos de acabamentos têxteis.</p> <p>Caso não haja a aprovação do cliente na limpeza e remoção desses componentes químicos antes do processo de impermeabilização, ou seja, o cliente se recusa em autorizar este processo o ideal é que o cliente saiba que esses residuais da indústria têxtil poderão interferir negativamente na eficiência e eficácia do impermeabilizante após um período curto, não atendendo o período mínimo de 12 meses. Na maioria das vezes a eficiência e eficácia do impermeabilizante nesses casos podem ser resolvidas com uma reaplicação após um período de aproximadamente 30 dias.</p>
1.1.3	<p>Com a concordância do Cliente, realizar:</p> <ul style="list-style-type: none">Verificação da composição do tecido do estofado através da etiqueta de identificação que descreva a composição e as condições de lavagem. Essas informações podem estar descritas no manual ou termo de garantia do estofado.Com as informações obtidas durante o check-list e a verificação das informações de composição do tecido do estofado e outras recomendações pelo fabricante, definir criteriosamente os equipamentos que serão utilizados no processo de limpeza, bem como os produtos e suas concentrações que serão aplicados no estofado, conforme a necessidade identificada;Utilização dos equipamentos mais adequados nessa etapa: extratora, bomba plástica de



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

	<p>compressão prévia de plástico, escovas macias, panos de limpeza, tecido para proteção do piso, entre outros;</p> <ul style="list-style-type: none">Definir quais equipamentos de proteção individual – EPI deverá estar utilizando para garantir a sua segurança e do Cliente;Definir as dosagens de produtos a serem utilizados a fim de garantir o melhor processo tendo em vista o custo x benefício.
1.1.4	<p>Avaliar o nível de sujidade em que o estofado se encontra. Importante identificar o nível de sujidade quanto à:</p> <ul style="list-style-type: none">Sujidade média / baixa sem manchas localizadas;Sujidade média / alta com manchas localizadas. <p>Essas condições requerem tratativas específicas de lavagens recomendadas.</p>
	<div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"><p style="text-align: center;">A ESCALA DE pH TEM POR OBJETIVO MEDIR A ACIDEZ OU BASICIDADE DE UMA SOLUÇÃO. ISSO É MUITO IMPORTANTE PARA GARANTIR OS PROCESSOS DE LIMPEZA/HIGIENIZAÇÃO E IMPERMEABILIZAÇÃO EM CONDIÇÕES ADEQUADAS. CONHEÇA UM POUCO.</p><p>The infographic illustrates the pH scale from 0 to 14 with corresponding substances:</p><ul style="list-style-type: none">pH 0: ÁCIDO ESTOMACAL (Stomach acid), BATERIA (Battery).pH 1: LIMÃO (Lemon).pH 2: VINAIGRE (Vinegar).pH 3: TOMATE (Tomato).pH 4: CAFÉ (Coffee).pH 5: LEITE (Milk).pH 6: ÁGUA (Water).pH 7: SANGUE (Blood).pH 8: BICARBONATO DE SÓDIO (Sodium bicarbonate).pH 9: SOLUÇÃO DE AMÔNIA (Ammonia solution).pH 10: TABLETES PARA ÁZIDA (Alkaline tablets).pH 11: SABONETE (Soap).pH 12: ALVEJANTE (Detergent).pH 13: SÓDIA CÁUSTICA (Caustic soda).pH 14: SÓDIO HİDRATADO (Sodium hydroxide).<p>Below the scale, it is divided into three regions:</p><ul style="list-style-type: none">ÁCIDO (Acid) from pH 0 to 7.NEUTRO (Neutral) at pH 7.ALCALINO (Alkaline) from pH 7 to 14.<p>Text below the scale:</p><ul style="list-style-type: none">PRODUTO ÁCIDO PARA REMOÇÃO DE SUJIDADES INORGÂNICAS: Tipos de manchas que podem ser removidas neste ph: Bolor, Mofo, Calçário, Cimento, Gesso e Ferrugens, entre outros.PRODUTO NEUTRO PARA REMOÇÃO DE SUJEIRA ORGÂNICA: Tipos de manchas que podem ser removidas com este ph: Sangue, Gordura, Olheira, Fuligem, entre outros. Outras sujidades que se enquadram no ph ácido e alcalino, podem também ser removidas. Esta faixa de ph é muito versátil. O Ph neutro é o mais indicado para lavagens têxteis, visto que não apresenta agressão às fibras. Indicado detergente (ALL 01).PRODUTO ALCALINO PARA REMOÇÃO DE SUJEIRA ORGÂNICA: Tipos de manchas que podem ser removidas neste ph: Graxa, tinta, óleos, gordura, molho, urina entre outros.<p>*O trabalho com produtos que apresentam ph ácido ou alcalino requer muito cuidado com relação a suas diluições e posteriores neutralizações. Isso é muito importante.</p><p>011 4638 9079 98555 5795 96483 7103 www.gshomesolutions.com.br</p></div>
2.1	Definição do processo de lavagem e higienização para sujidade média / baixa sem manchas localizadas:



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

	<ol style="list-style-type: none">1. Deve inicialmente aspirar todo o estofado a fim de remover a sujidade em forma de pó (resíduos sólidos) para que ele necessite ter um gasto menor de produtos, água e mão de obra.2. Após a remoção do pó/resíduo sólido por (aspiração) preparar uma solução para aplicação sobre o estofado, seguindo as orientações informadas no rotulo do produto de higienização G&S selecionado e descritas em seu boletim técnico, encontradas no site www.gshomesolutions.com.br. Para maiores informações de aplicação e combinações entre produtos, conferir técnicas operacionais no E-Book, disponibilizado pela equipe G&S após a sua compra.3. Esperar agir de 15 a 20 minutos sobre o tecido e iniciar o processo de extração através de uma extratora profissional.4. Após o processo de extração de toda a sujidade do estofado iniciar o processo de enxágue. Este processo é extremamente importante tanto para garantir a total neutralização do tecido e no caso de impermeabilização no processo posterior, importante medir o pH do tecido para garantir a neutralização ou pH ideal para tal procedimento, que é um pH final de 4 a 6. <p>Para o processo de enxágue, seguir as orientações abaixo:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Utilizar 5 ml de Pré Imper junto com a água de enxágue já que desta forma garantiremos a neutralização de eventuais residuais, ajuste de pH e a preparação do tecido para receber o impermeabilizante, proporcionando assim uma melhor ancoragem do impermeabilizante sobre os tecidos. A aplicação também poderá ser realizada com borrifador/pulverizador sobre o estofado, devidamente higienizado. Quando utilizado o Power Trio na higienização, é recomendado o uso de 1:65 (15mL de PRE-IMPER para 985ml de água), em caso de utilização de outros produtos para higienização é indicado a diluição 1:20 (50mL de PRE-IMPER para 950ml de água). É possível utilizar Lótus Desinfekt na proporção 1:50 (20ml Desinfekt para 980ml de água) , após a última água do enxágue para evitar odores desagradáveis oriundos do processo de secagem do estofado, devido ao seu efeito de ação bacteriostática de 12 dias. <p>NOTA: Atentar para os tecidos de linho, algodão cru e outras misturas naturais que requerem um processo de enxágue 2 vezes maior que o processo convencional com fibras sintéticas.</p>
2.2	<p>ATENÇÃO: Para manchas localizadas ou concentradas sugerimos o seguinte processo (SPOT). Preparar uma solução conforme abaixo:</p> <ul style="list-style-type: none">• 25 gramas de Tira manchas “Percarbonato de Sódio” (Deverá ser bem dissolvido antes dos outros produtos).• 200 ml de ALL 01;• 100 ml de Pré Imper;• 700 ml de água.• Aplicar de forma spot, ou seja, somente sobre a mancha concentrada e aguardar ação dos mesmos por 20 minutos sobre o tecido, se necessário com uma escova macia realizar suave esfregação afim de remover a mancha sem danificar o tecido.• Após o processo de extração de toda a sujidade do estofado iniciar o processo de enxague. Este processo é extremamente importante tanto para garantir a total neutralização do tecido e no caso de impermeabilização no processo posterior,



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

	<p>importante medir o pH do tecido para garantir a neutralização. No caso de processo de impermeabilização posterior indicamos que o pH do tecido esteja entre 4,0 e 6,0</p> <p>NOTA: Atenção especial para os tecidos de linho, algodão e outras misturas naturais que requerem um processo de enxague 2 vezes maior que o processo convencional com fibras sintéticas, já que no caso do linho e algumas fibras naturais que se filamentam com facilidade possuem uma goma em sua composição afim de evitar esta filamentação no processo têxtil e que se mal lavados, ou mal enxaguados, poderão revelar manchas após o processo de secagem e isso pode ocorrer até meses depois ou também, logo após a impermeabilização e também interagir negativamente com os impermeabilizantes reduzindo sua eficiência e eficácia.</p> <p>2. Para o processo de enxágue, seguir as orientações abaixo: Utilizar 5 ml de Pré Imper junto com a água de enxágue, já que desta forma garantiremos a neutralização de eventuais resíduos, ajuste de pH e a preparação do tecido para impermeabilizar e no caso de não haver a impermeabilização o tecido já estará protegido pois o Pré Imper já possui efeito bactericida evitando odores desagradáveis.</p>
3.1	<p>No caso em que o estofado não for lavado e higienizado, realizar a aspiração do pó e de residual sólido em todo o estofado para preparação da impermeabilização e informar ao cliente os eventuais problemas devido à falta de lavagem relacionada aos residuais têxteis já citados anteriormente.</p> <p>NOTA: VALE LEMBRAR QUE OS PARÂMETROS ACIMA DE LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO SÃO APENAS ORIENTATIVOS E PODEM SE ALTERAR DE ACORDO COM CADA CASO DE SUJIDADE, TIPO DE TECIDO E INTENSIDADE DAS MANCHAS.</p>
3.2	<p>ATENÇÃO NA MEDICAÇÃO DE PH COM FITA DE PAPEL:</p> <p>A fita de pH de papel deve ser utilizada em banhos químicos e quando colocada no tecido principalmente tecidos claros deve ser aplicada em uma parte onde não seja visível, já que as mesmas são reveladores de cor de acordo com o pH obtido e podem ser transferidas ao tecido em análise.</p> <p>Devem definir o processo de aplicação de impermeabilização, observando a composição do estofado e as necessidades do Cliente.</p> <p>O processo de aplicação de impermeabilizante:</p> <ul style="list-style-type: none">• à base água;• à base solvente inflamável;• à base solvente não inflamável.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

3.2.1

Impermeabilizante à base solvente inflamável (Lótus IMPERTUDO)

Descrição: LÓTUS IMPERTUDO é um impermeabilizante de secagem rápida para tecidos de uso profissional, não altera as cores e não mancha os tecidos, não altera as características dos tecidos, conserva o aspecto aplicado, mantendo a aparência natural. É extremamente fácil de aplicar, apresenta alto poder de repelência a água e a óleo.

Principais aplicações: É utilizado para a impermeabilização de bancos automotivos de tecidos, móveis estofados, almofadas, cortinas, telas de tecido, sapatinhas de tecido, bolsas, malas, roupas de cama e mesa, cama de animais e roupas em geral. Lovas, sués, tapetes, carpetes, moveis de madeira, etc.

Modo de uso: Produto pronto para uso. Contrariação de 1 a 2 espessuras que receberá a aplicação do produto. Aplicar com uma量 de resíduos de lavagem ou da própria indústria têxtil. Aplique LÓTUS IMPERTUDO a uma distância de 15 a 20 cm do tecido usando bico de jato levemente pressionado 3 a 5 s se houver movimento. Realizar movimento horizontal e de velocidade constante certificando-se que toda a superfície seja coberta uniformemente. De preferência, realizar a aplicação no sentido horizontal e eventual do tecido. Deixar secar por 30 minutos. Pode ser refeita em áreas de maior contato com o uso como braços, assentos e encostos. Evite excessos. Após aplicação evitar uma passa de ar 3 horas para a secagem do produto e em temperaturas elevadas. Recomendamos fazer pausa realizar um teste de repelência usando algumas gotículas de água, se houver absorção da área aplicada replicar mais uma camada de impermeabilizante. Uma reação de vapor deve ser evitada, provocando incêndio ou até mesmo o desaparecimento natural e ineficiência do proteção. Faça a aplicação em áreas adequadamente ventiladas. Recomendamos usar bomba Guarany ou similar.

Recomendamos realizar uma lavagem no estofofado antes da aplicação do impermeabilizante usando PRE IMPER LÓTUS utilizando o produto para sua última água. Deve-se usar de forma segura, realizar uma extração eficiente a fim de deixar o tecido com o mínimo de umidade possível. Deve ir neutralizar o tecido regulando seu pH e eliminando qualquer tensão visível ou possíveis resíduos de manutenção ou impermeabilização, proporcionando maior ancoragem do impermeabilizado.

Aviso de uso do produto: Verificar também o termo de responsabilidade para uso profissional, enviado junto com a nota fiscal e boleto por e-mail, e também disponível em nosso site.

Rendimento: O rendimento é de 3 a 7 m² por litro, mas pode variar de acordo com o tipo de aplicação que está sendo realizada e também de acordo com a carga de aplicação.

The image shows the product packaging for Lótus IMPERTUDO. It features the G&S Home Solutions logo at the top, followed by the product name 'IMPERMEABILIZANTE de tecidos à base solvente inflamável' and the brand name 'LÓTUS IMPERTUDO' in large letters. Below the product name are icons representing various household items: a sofa, a chair, a bottle, a lamp, a bed, and a closet. At the bottom left is the text 'INDÚSTRIA BRASILEIRA'. In the center, it says 'PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL PROIBIDA VENDA DIRETA AO PÚBLICO'. On the right side, there is a flame symbol indicating flammability. The background of the packaging is dark blue with a subtle floral pattern.

Após secagem completa do tecido, deve atentar para os seguintes detalhes e evitar riscos de processo:

1. Recomendamos usar bomba Guarany ou similares com aparelhos para uso de solvente.
2. Recomenda os componentes do Kit para Pulverizador Guarany, para garantir uma melhor performance e durabilidade do equipamento e seus componentes;
3. Mangueira Especial para Uso de Solventes (Laranja ou preta);
4. Filtro para Pulverizadores Inox;



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

5. Ponta Leque Plano para Pulverizadores Guarany;
6. Bico leque recomendado 80° a 110° ou o que melhor se adapte ao processo de cada profissional.
7. Tubo de Descarga Curvo 250mm;
8. Válvula de Descarga Super.3 para Pulverizador Inox p/ impermeabilizante;
9. Mola para Pulverizador de Inox;
10. Porca Guia para Pulverizador Inox;
11. Espiga para Pulverizador Inox;
12. O' Ring em Viton para Vedaçāo da Tampa de Pulverizador Inox;
13. Uso de EPI's adequados: máscara para gases tóxicos, luvas, óculos e avental. Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato com o produto na pele, os olhos e mucosas.
14. Orientamos que todos realizem nosso treinamento disponível **GRATUITAMENTE** em nosso site sobre NR06/NR20.
15. **Precauções para manuseio seguro:** Manuseie em uma área ventilada ou com sistema geral de ventilação/exaustão local. Evite formação de vapores ou névoas. Evite a formação de cargas estáticas. Evite exposição ao produto. Evite contato com materiais incompatíveis. Não descartar o produto para o meio ambiente.
16. **Precauções para prevenir incêndios e explosões:** Mantenha afastado do calor, faísca, chama aberta e superfícies quentes. – Não fume. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado. Aterre o vaso contentor e o receptor do produto durante transferências. Utilize apenas ferramentas antifaiscante. Evite o acúmulo de cargas eletrostáticas. Utilize equipamento elétrico, de ventilação e de iluminação à prova de explosão.

MODO DE USO:

Certifique-se que a superfície que receberá a aplicação deverá estar limpa, seca e isentas de resíduos de lavagem ou da própria indústria têxtil.

Aplique LÓTUS IMPERTUDO a uma distância de 15 a 20 cm do tecido usando bico de jato leque com pressão 2,5 BAR se houver manômetro, este aparelho é extremamente importante para controlar a pressão durante o processo de aplicação e garantir a uniformidade do início ao final do processo, realizando movimentos largos e velocidade constante, certificando-se que toda a superfície seja coberta uniformemente. De preferência, realize aplicação no sentido horizontal e vertical do tecido em forma de xadrez. Aplicar um reforço em áreas de maior contato de uso como braços, assentos e encostos. Evite excessos, após aplicação em cada demão aguarde alguns minutos a fim de que o ar não fique saturado e o tecido não fique encharcado, isso não pode acontecer. Após a aplicação realizar uma pausa de até 1 hora para a secagem do produto em temperatura ambiente de 20 a 24 °C para realização dos testes com água, para testes com outros líquidos aguardar reticulação completa após 24 horas.

Após a pausa realizar um teste de repelência usando algumas gotículas de água, se houver absorção de água na área aplicada, rever processos de aplicação antes e posterior a impermeabilização. Uma



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

reaplicação deverá ser realizada sempre que necessário ou após o desgaste natural e ineficiência da proteção. Faça a aplicação em áreas adequadamente ventiladas, conforme precauções para manuseio seguro e prevenção de incêndios / explosões.

Recomendamos usar bomba Guarany ou similar.

Recomendamos realizar uma lavagem no estofado antes da aplicação do impermeabilizante usando LÓTUS PRÉ IMPER, utilizando o produto em sua última água de enxágue ou de forma separada, realizar uma extração eficiente a fim de deixar o tecido com o mínimo de umidade possível. Ele irá neutralizar o tecido regulando seu pH e eliminando qualquer tensoativo que poderá interferir numa boa impermeabilização, proporcionando maior ancoragem do impermeabilizante.

DEVIDO ESTE PRODUTO SER INFLAMAVEL E EXPLOSIVO SE FAZ NECESSÁRIOS CUIDADOS EXTREMAMENTE IMPORTANTES COMO SEGUE ABAIXO:

- Manter o local de aplicação **totalmente ventilado e arejado**, desligar aquecedores a gás (pode acionar chama piloto), cessar quaisquer fontes de calor como: velas, fogões ou chamas em geral.
- Nas proximidades do local, desligar tomadas de todos os aparelhos que possam produzir faíscas ao serem ligados automaticamente tais como: geladeiras, ar-condicionado, aquecedores elétricos etc.
- O ideal seria o desligamento total dos disjuntores antes, durante e alguns minutos após a aplicação do produto.
- O chão dentre outros móveis e utensílios, que não irão receber o tratamento, deverá ser protegido para que não ocorra acidentes e possa eventualmente causar manchas indesejáveis.
- Para mais informações e cuidados devem ser adquiridos em nossos treinamentos da NR-06 e NR-20, disponível gratuitamente para todos os nossos clientes.

PRECAUÇÕES EM AUTOMÓVEIS: Antes de se iniciar a aplicação em automóveis realizar proteção em torno das peças que possam sofrer alterações caso haja respingos. Após a aplicação manter os vidros abertos e não acionar motor nem radio até a eliminação completa dos gases e vapores.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

3.2.2

Impermeabilizante à base solvente não inflamável (Lótus SAFE)

Após secagem completa do tecido, deve atentar para os seguintes detalhes e evitar riscos de processo:

1. Recomendamos usar bomba Guarany ou similares com aparelhos para uso de solvente.
 2. Recomenda os componentes do Kit para Pulverizador Guarany, para garantir uma melhor performance e durabilidade do equipamento e seus componentes:
 3. Mangueira Especial para Uso de Solventes (Laranja ou preta);
 4. Filtro para Pulverizadores Inox;
 5. Ponta Leque Plano para Pulverizadores Inox Guarany;
 6. Bico leque recomendado 80° a 110° ou o que melhor se adapte ao processo de cada profissional;
 7. Tubo de Descarga Curvo 250mm;
 8. Válvula de Descarga Super.3 para Pulverizador Inox p/ impermeabilizante;



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

9. Mola para Pulverizador Inox;
10. Porca Guia para Pulverizador Inox;
11. Espiga para Pulverizador Inox;
12. O' Ring em Viton para Vedaçāo da Tampa de Pulverizador Inox;
13. Uso de EPI's adequados: máscara para gases tóxicos, luvas, óculos e avental. Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato com o produto na pele, os olhos e mucosas.
14. Orientamos que todos realizem nosso treinamento disponível **GRATUITAMENTE** em nosso site sobre NR06/NR20.
15. **Precauções para manuseio seguro:** Utilize EPI. Não manuseie o produto sem os devidos EPI's recomendados ou se estiverem danificados. Evite o contato do produto com a pele, olhos e as mucosas. Manuseie o produto em local aberto e ventilado. Todo equipamento utilizado no manuseio deve estar eletricamente aterrado. Assegure uma boa ventilação no local de trabalho. Ao abrir a embalagem, faça-o de modo a evitar respingos. Manipule respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial.
16. Não reutilize a embalagem vazia. Não lave embalagens em lagos, fontes, rios e demais corpos d'água. Não coma, beba ou fume durante o manuseio do produto.
17. Não usar em couro, vinil e superfícies plásticas com base PE e PET;
18. Certifique-se que a superfície que receberá a aplicação deverá estar limpa, seca e isentas de resíduais de lavagem ou da própria indústria têxtil.
19. Todas as superfícies não têxteis deverão ser bem protegidas e cobertas para evitar assim que o produto possa danificar essas partes, sendo estas, botões, aviamentos, acessórios, madeiras envernizadas, madeiras laqueadas, piso cerâmico, porcelanato, piso de madeira, piso laminado, piso vinílico, piso epóxi, piso resinado, pinturas em parede, borrachas plásticas, metais entre outros do gênero.
20. Não aplicar em tecidos que tenha sua composição: seda, lã, acetato, acrílico, alpaca, vicunha, esses tecidos podem perder seu brilho natural e ocasionar uma opacidade. Caso não haja informações de composição disponíveis, fazer um pequeno teste em uma área não exposta para verificar o comportamento deste.
21. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho;
22. Orientamos que na aplicação do impermeabilizante LÓTUS SAFE, seja desligado o fogão com chama a gás, já que é possível que durante a aplicação do produto libere gases que ao entrar em contato com o gás de cozinha poderá formar um terceiro gás sendo ele o ácido cianídrico altamente tóxico, podendo também comprometer o amarelecimento de superfícies tais como inox.
23. Alguns tecidos em sua base apresentam marcas de caneta esferográfica, que de forma irregular são utilizadas no processo de corte e confecção dos estofados ao invés de utilizar giz de alfaia, o mais indicado e correto para esta atividade. Portanto, tecidos que eventualmente em sua base possuam esta característica, ou seja, utilizado canetas para marcações diversas podem com a aplicação do impermeabilizante a base de solvente não inflamável flotar a tinta para superfície,



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

fazendo com que esta tinta manche o tecido aplicado, assim como outras características de tecidos irregulares utilizados na base dos estofados. Esta informação deve ser passada ao cliente final, pois é impossível saber se isso pode acontecer já que não conseguimos visualizar a base do tecido. A remoção desta tinta pode ser retirada utilizando álcool isopropílico, ou mesmo o impermeabilizante, aplicando este sobre a mancha e em seguida fazendo a absorção com um papel toalha ou tecido de alta absorção seco e limpo, no entanto, outras ocorrências em tecidos de base podem ser irreversíveis

24. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes;
25. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.

MODO DE USO:

Certifique-se que a superfície que receberá a aplicação deverá estar limpa, seca e isentas de resíduos de lavagem ou da própria indústria têxtil.

Aplique LÓTUS SAFE a uma distância de 15 a 20 cm do tecido usando bico de jato leve pressão em 3 BAR se houver manômetro, este aparelho é extremamente importante para controlar a pressão durante o processo de aplicação e garantir a uniformidade do início ao final do processo, realizando movimentos largos e velocidade constante, certificando-se que toda a superfície seja coberta uniformemente. De preferência, realize aplicação no sentido horizontal e vertical do tecido em forma de xadrez. Aplicar um reforço em áreas de maior contato de uso como braços, assentos e encostos, evite excessos durante a aplicação e necessário realizar uma pausa de aproximadamente 05 A 10 minutos entre uma demão e outra evitando excessos.

Após a aplicação realizar uma pausa de até 1 hora para a secagem do produto em temperatura ambiente de 20°C a 24°C.

Após a pausa realizar um teste de repelência usando algumas gotículas de água e após a pausa realizar um teste de repelência usando algumas gotículas de água, se houver absorção de água na área aplicada, rever processos de aplicação antes e posterior a impermeabilização, para testes com outros líquidos aguardar reticulagem completa após 24 horas.

Uma reaplicação deverá ser realizada sempre que necessário ou após o desgaste natural ou ineficiência da proteção. Faça a aplicação em áreas adequadamente ventiladas.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

3.2.3

Impermeabilizante à base água (Lótus ECO)

1. Recomendamos usar bomba Guarany ou similares.
 2. Bico leque de 80° a 110° ou o que melhor se adapte ao processo de cada profissional;
 3. Orientamos que todos realizem nosso treinamento disponível **GRATUITAMENTE** em nosso site sobre NR06/NR20.
 4. **Precauções importantes antes da utilização do produto:** Não usar em couro, vinil, camurça, seda e em tecidos com trama aberta. Este produto não é eficaz quando sujeito a imersão. Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato com o produto na pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta excessiva e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.
 5. **Precauções para manuseio seguro:** Evitar contato com a pele e os olhos. Não comer, beber ou fumar durante o manuseio. Rende superfícies extremamente escorregadias quando derramado. Os EPIs (protetor ocular, luvas, protetor respiratório, calçados etc.) devem ser usados quando necessários e as medidas de higiene pessoal devem ser seguidas (não fumar, comer e beber durante o manuseio). Lavar as mãos ao término da jornada de trabalho. Evitar a inalação dos



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

vapores.

MODO DE USO:

Após extração por completa de todo residual do tecido, após lavagem completa do tecido, estima-se que ainda fique uma umidade em torno de 15 e 20% de água, deve-se atentar para os seguintes detalhes:

_ Certifique-se que a superfície que receberá a aplicação deverá estar limpa, úmida ou seca e isentas de resíduos de lavagem ou da própria indústria têxtil, conforme informado anteriormente.

Aplique LÓTUS ECO a uma distância de 15 a 20 cm do tecido usando bico de jato leve pressão em 3 BAR se houver manômetro este aparelho é extremamente importante para controlar a pressão durante o processo de aplicação e garantir a uniformidade do início ao final do processo, realizando movimentos largos e velocidade constante, certificando-se que toda a superfície seja coberta uniformemente. De preferência, realize aplicação no sentido horizontal e vertical do tecido em forma de xadrez. Aplicar um reforço em áreas de maior contato de uso como braços, assentos e encostos. Evite excessos.

Após a aplicação realizar uma pausa de até 12 a 24 horas para a secagem do produto em temperatura ambiente (recomendamos usar aceleradores de secagem como turbinas de ar, secadores profissionais com ar quente ou frio em dias chuvosos e úmidos), vale lembrar que o estofado estando seco o mesmo poderá ser utilizado respeitando os cuidados necessários de limpeza e manutenção até a cura total do impermeabilizante no tecido.

A cura completa é obtida com 72 horas após a última aplicação (em tecidos de algodão cru o tempo de penetração do líquido é maior que outros tecidos). Após a cura completa de 72 horas, realizar um teste de repelência usando algumas gotículas de água, se houver absorção de água na área aplicada, rever processos de aplicação antes e posterior a impermeabilização. Uma reaplicação deverá ser realizada sempre que necessário, ou após o desgaste natural e ineficiência da proteção, faça a aplicação em áreas adequadamente ventiladas.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

3.2.4

Impermeabilizante à base água (Lótus TECH BLOCK)

Descrição: LÓTUS TECH BLOCK é um impermeabilizante de tecidos a base de água que possui uma exclusiva tecnologia Lótus que garante a durabilidade do produto por conta da repelência à água e ao óleo, além de agregar ao substrato têxtil múltiplas proteções, como a neutralização de odores, com garantia de até 1 ano. Sua tecnologia de proteção única é da devida a ação de polímeros hidrofóbicos que protegem os tecidos a membrana polimérica presente na formulação do produto polimerizando nas fibras do tecido, garantindo a sua proteção. Estudos de eficácia seguem os protocolos da norma ABNT NBR ISO 10884 e AFNOR T 100, que estão à disposição no site <http://www.gshomesolutions.com.br/linha-de-impermeabilizantes/>.

Principais aplicações: É utilizado para a impermeabilização de assentos automotivos, móveis estofados, poltronas, cadeiras, e tecidos em geral.

Modo de uso: Certifique-se que a superfície que receberá a aplicação esteja limpa, seca e livreta de resíduos de lavagem ou da própria indústria têxtil (tais como óleos, silicones e outros). Aplique que LÓTUS TECH BLOCK é uma diluição de 15 a 30 cm² de produto sobre a área a ser protegido em 3 pisadas. Manter o tecido em movimento constante, realizando movimentos largos e velocidade média constante. Realize aplicação no sentido horizontal e vertical do tecido em direção ao ponto de aplicação. Após a aplicação realizar uma pausa de até 12 a 24 horas para a secagem do produto em temperatura ambiente (recomendamos usar aceleradores de secagem como turbinas de ar, secadores profissionais, com ar quente, ou aquecimento de temperatura e umidade). Após a cura completa de 72 horas, realizar um teste de repelência quando algumas gotículas de água. Se houver absorção na área aplicada, reaplicar mais uma camada de impermeabilização. Uma vez que o resultado não é adequado, sempre que necessário, ou após o desgaste natural e ineficiência da proteção, faça a aplicação em áreas adequadamente ventiladas.

Aviso do uso: O produto verifica também o termo de responsabilidade para uso profissional, enviado por e-mail e WhatsApp e também disponível em nosso site. Solite também o boletim técnico e o RISPO para mais informações.

Rendimento: O rendimento é de 3 a 7 m² por litro, podendo variar de acordo com o tipo de aplicação que está sendo realizada, superfície do tecido e também de acordo com a carga de aplicação.

INDÚSTRIA BRASILEIRA

PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL
PROIBIDA VENDA DIRETA AO PÚBLICO

Precauções importantes antes da utilização do produto

Água pode faltar. Não desperdice. Telefone da Central de Atendimento: 0800-772-6001. Não usar em couro, vinil, camurça, seda e em tecidos com trama aberta. Este produto não é eficaz quando sujeito a imersão. Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato com o produto na pele, nos olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.

Primeiros Socorros: Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de contato com a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o centro de intoxicação ou o médico levando o rótulo do produto.

Armazenamento: Manter fora do alcance de crianças e animais. Armazenar em local seco, fresco e arejado, longe de fontes de calor e luz. Manter temperatura de armazenamento em máximo 40°C. Armazenar sempre com embalagens fechadas para evitar comprometer a eficiência do produto.

Composição: Composto de resina fluorcarbonada, aditivante, adjuvante, coadjuvante, umectante e veículo.

Produzido e Distribuído por:
G&S INDUSTRIA COMERCIO
REPRESENTAÇÃO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
TRANSPORTE LTDA
CNPJ: 24.531.019/0001-22

Técnico Responsável: Sidney Borges Gonzalez - CRQ 04438181 - 4ª Região

AFI: 3.09375-9

Produto notificado na Anvisa:
25.351.1734.85/2021-07

Para mais informações acesse no site www.gshomesolutions.com.br, consulte a RISPO e boletim técnico do produto ou entre em contato com nossa área técnica.

Conteúdo líquido:
Número do lote / Data de fabricação:
Data de validade:

1. Recomendamos usar bomba Guarany ou similares.
2. Orientamos que todos realizem nosso treinamento disponível **GRATUITAMENTE** em nosso site sobre NR06 / NR20.
3. **Precauções importantes antes da utilização do produto:** Não usar em couro, vinil, camurça, seda e em tecidos com trama aberta. Este produto não é eficaz quando sujeito a imersão. Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato com o produto na pele, nos olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta excessiva e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.
4. **Precauções para manuseio seguro:** Evitar contato com a pele e os olhos. Não comer, beber ou fumar durante o manuseio. Rende superfícies extremamente escorregadias quando derramado. Os EPIs (protetor ocular, luvas, protetor respiratório, calçados etc.) devem ser usados quando necessários e as medidas de higiene pessoal devem ser seguidas (não fumar, comer e beber durante o manuseio). Lavar as mãos ao término da jornada de trabalho. Evitar a inalação dos vapores.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

MODO DE USO:

Após extração por completa de todo residual do tecido, após lavagem completa do tecido, estima-se que ainda fique uma umidade em torno de 15 e 20% de água, deve-se atentar para os seguintes detalhes

Certifique-se que a superfície que receberá a aplicação deverá estar limpa, úmida ou seca e isentas de resíduais de lavagem ou da própria indústria têxtil, conforme informado anteriormente.

Aplique LÓTUS TECH BLOCK a uma distância de 15 a 20 cm do tecido usando bico de jato leve pressão em 3 BAR se houver manômetro este aparelho é extremamente importante para controlar a pressão durante o processo de aplicação e garantir a uniformidade do início ao final do processo, realizando movimentos largos e velocidade constante, certificando-se que toda a superfície seja coberta uniformemente. De preferência, realize aplicação no sentido horizontal e vertical do tecido em forma de xadrez. Aplicar um reforço em áreas de maior contato de uso como braços, assentos e encostos. Evite excessos.

Após a aplicação realizar uma pausa de até 12 a 24 horas para a secagem do produto em temperatura ambiente (recomendamos usar aceleradores de secagem como turbinas de ar, secadores profissionais com ar quente ou frio em dias chuvosos e úmidos), vale lembrar que o estofado estando seco o mesmo poderá ser utilizado respeitando os cuidados necessários de limpeza e manutenção até a cura total do impermeabilizante no tecido.

A cura completa é obtida com 72 horas após a última aplicação (em tecidos de algodão cru o tempo de penetração do líquido é maior que outros tecidos). Após a cura completa de 72 horas, realizar um teste de repelência usando algumas gotículas de água, se houver absorção de água na área aplicada, rever processos de aplicação antes e posterior a impermeabilização. Uma reaplicação deverá ser realizada sempre que necessário, ou após o desgaste natural e ineficiência da proteção, faça a aplicação em áreas adequadamente ventiladas.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

Impermeabilizante à base água (Lótus Acqua-Pro)

Descrição: LÓTUS ACQUA-PRO é um protetor de tecidos à base de água que oferece um efeito hidrorepelente ao tecido, retardando a penetração de líquidos à base de água, evitando manchas nas fibras e mantendo a impermeabilidade do tecido. A aplicação à base de água torna seu manuseio mais seguro, por não ser inflamável e de baixo risco.

Principais aplicações: LÓTUS ACQUA-PRO é utilizado na impermeabilização de móveis estofados, cadeiras, bancos automotivos de tecido e outras superfícies têxteis.

Modo de uso: Produto pronto para uso. Certifique-se que a superfície que receberá a aplicação deve estar limpa, seca e livres de resíduos de lubrificantes ou prego indústria de construção (NR06/NR20). Aplicar com uma distância de 15cm a 20cm do tecido usando o bico de bico leque pressão em 45º se houver movimento, realizando movimentos largos e velocos. Deve-se aplicar sempre da mesma maneira, de forma que a cobertura seja uniforme. De preferência, realize a aplicação no sentido horizontal e vertical do tecido em forma de X. Aplicar um reforço em áreas de maior contato com água, como bordas, costuras e encostos. Evite excesso, após a aplicação realizar uma pausa de até 12 a 24 horas para secagem do produto em temperatura ambiente. Recomendamos que após a aplicação de sacapena como turbinas de ar, secadores profissionais como ar quente ou frio em dias chuvosos e úmidos. Se houver necessidade faça uso de microfibras para obter melhor resultado. Evitando o uso de sacapenas entre elas, sendo que após a sacapena do estofado o mesmo poderá ser utilizado. A cura completa é obtida em 72 horas, após a cura completa o produto terá uma durabilidade de repelência usando algumas gotículas de água. Se houver absorção na área aplicada, reaplicar mais uma camada de impermeabilizante. Uma reação adversa pode ser considerada aquela que necessita de auxílio de profissional que é insuficiente da proteção, faça a aplicação em áreas adequadamente ventiladas. Recomendamos também o uso da bomba Guarany ou similar.

Recomendamos realizar uma lavagem no estofado antes da aplicação do impermeabilizante. Consulte a NR06/NR20. Para melhor aplicar como LÓTUS PRÉ-PRO, utilizando o produto em sua última água de enxágue ou de forma separada, realizar uma extração eficiente e de deixar o tecido com o mínimo de umidade. O produto irá neutralizar o tecido regulando o pH e eliminando qualquer tensão que poderá interferir numa boa impermeabilização, proporcionando maior alongamento do impermeabilizante.

Antes de uso do produto: Verificar também o termo de responsabilidade para uso profissional, disponível em nosso site (www.gshomesolutions.com.br).

Rendimento: O rendimento é de 3 a 2m² por litro, dependendo da natureza da aplicação que está sendo realizada e também de acordo com a carga de aplicação.



INDÚSTRIA
BRASILEIRA

Precauções importantes da utilização do produto

LEIA ATENUTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO

Água po de faltar. Não desperdice. Telefone no Centro de Informações 0800-722-6001. Não usar em couro, vinil, camurça, seda e em tecidos com trama aberta. Este produto não é eficaz quando sujeito à imersão. Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contacto do produto com a pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.

Primeros Soportos: Em caso de contacto com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de contacto com a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vomito e consulte imediatamente o centro de informações ou o médico levando o rótulo do produto.

Armazenamento: Mantenha fora do alcance de crianças e animais. Armazenar em local seco, fresco e arejado, protegido de luz solar direta. Manter temperatura de armazenamento a 40°C. Armazenar sempre com embalagens fechadas para evitar comprometer a eficiência do produto.

Composição: Composto de resina fluorocloronizada, adjuvante, condensante e veículo.

Por que é Distribuído por:
G&S INDÚSTRIA, COMÉRCIO, REPRESENTAÇÃO, IMPROTAÇÃO E EXPORTAÇÃO, LOGÍSTICA E TRANSPORTE LTDA
CNPJ: 24.531.019/0001-22

Técnico Responsável: Sidney Borges Gonzales - CRO 04.438.181 - 4º Região
AFI: 3.093.75-9

Produto notificado na Anvisa:
253512.40104/0002-10
Para mais informações acesse no site www.gshomesolutions.com.br, consulte a FIP e/ou boletim técnico do produto ou entre em contato com nossa área técnica.

Conteúdo do líquido:
Número do lote / Data de fabricação:
Data de validade:

1. Recomendamos usar bomba Guarany ou similares.
2. Bico leque de 80° a 110° ou o que melhor se adapte ao processo de cada profissional;
3. Orientamos que todos realizem nosso treinamento disponível **GRATUITAMENTE** em nosso site sobre NR06/NR20.
4. **Precauções importantes antes da utilização do produto:** Não usar em couro, vinil, camurça, seda e em tecidos com trama aberta. Este produto não é eficaz quando sujeito à imersão. Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contacto com o produto na pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.
5. **Precauções para manuseio seguro:** Evitar contato com a pele e os olhos. Não comer, beber ou fumar durante o manuseio. Rende superfícies extremamente escorregadias quando derramado. Os EPIs (protetor ocular, luvas, protetor respiratório, calçados, etc.) devem ser usados quando necessários e as medidas de higiene pessoal devem ser seguidas (não fumar, comer e beber).



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

durante o manuseio). Lavar as mãos ao término da jornada de trabalho. Evitar a inalação dos vapores.

MODO DE USO:

Produto pronto para uso. Certifique-se que a superfície que receberá a aplicação deverá estar limpa, seca e isentas de resíduais de lavagem ou da própria indústria têxtil. Aplique LÓTUS ACQUA-PRO a uma distância de 15 a 20 cm do tecido usando bico de jato leve pressão em 3 psi se houver manômetro, realizando movimentos largos e velocidade constante, certificando-se que toda a superfície seja coberta uniformemente. De preferência, realize aplicação no sentido horizontal e vertical do tecido em forma de xadrez. Aplicar um reforço em áreas de maior contato de uso como braços, assentos e encostos. Evite excessos. Após a aplicação realizar uma pausa de até 12 a 24 horas para a secagem do produto em temperatura ambiente (recomendamos usar aceleradores de secagem como turbinas de ar, secadores profissionais com ar quente ou frio em dias chuvosos e úmidos). Se houver necessidade faça duas ou mais aplicações para obter melhor resultado, aguardando o tempo de secagem entre elas, sendo que após a secagem do estofado o mesmo poderá ser utilizado. A cura completa é obtida com 72 horas após a última aplicação (em tecidos de algodão cru o tempo de penetração do líquido é maior que outros tecidos). Após a cura completa de 72 horas, realizar um teste de repelência usando algumas gotículas de água. Se houver absorção na área aplicada, reaplicar mais uma camada de impermeabilizante. Uma reaplicação deverá ser realizada sempre que necessário, ou após o desgaste natural e ineficiência da proteção, faça a aplicação em áreas adequadamente ventiladas.

Recomendamos também o uso da bomba Guarany ou similar.

Recomendamos realizar uma lavagem no estofado antes da aplicação do impermeabilizante usando PRÉ IMPER LÓTUS, utilizando o produto em sua última água de enxague ou de forma separada, realizar uma extração eficiente a fim de deixar o tecido com o mínimo de umidade possível. Ele irá neutralizar o tecido regulando seu pH e eliminando qualquer tensoativo que poderá interferir numa boa impermeabilização, proporcionando maior ancoragem do impermeabilizante.

Antes do uso do produto verificar também o termo de responsabilidade para uso profissional, enviado junto com a nota fiscal e boleto por e-mail, e também disponível em nosso site.

"NOTA IMPORTANTE" Não é recomendado que o LOTUS ACQUA-PRO seja aplicado em tecido de linho, algodão ou outras fibras naturais sem que o mesmo esteja lavado e higienizado, ou tenha sido utilizado o processo com o uso do Power Trio G&S, ou outra orientação feita pela G&S, afim de remover eventuais resíduais que poderão gerar manchas após a secagem do mesmo"



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

CONSIDERAÇÕES EXTREMAMENTE IMPORTANTE

Para a utilização da linha de impermeabilizantes **LÓTUS SAFE E IMPERTUDO A BASE DE SOLVENTES** a superfície que receberá a aplicação deverá estar limpa e seca, caso seja um móvel ou superfície nova, vale lembrar que muitas vezes tecidos novos de fibras sintéticas são carregados de substâncias e que são adicionadas em seu acabamento ainda na indústria têxtil, tais como: óleos, silicones, anti-esgarçante, entre outros e que **devem ser removidos** para que não haja nenhuma interferência negativa com os impermeabilizantes conforme já informado anteriormente.

Atentar para tecidos compostos por fibras naturais que não passaram por processos de industrialização, como:

- **LINHO**
- **ALGODÃO CRÚ**
- **PALHA**
- **SISAL**
- **TECIDOS COM ASPECTO RÚSTICO E NATURAL**

Estes materiais tendem a estarem carregados com impurezas inerentes de processos anteriores, como, resíduais da lavoura, engomagens, óleos de encimagem (féculas, amidos e polivinilas) que são utilizados em processos de urdimento de fibras naturais, ao ser percebido este tipo de material, é **essencial** uma verificação prévia em uma parte do tecido antes de executar qualquer tipo de serviço, seja ela impermeabilização ou limpeza, pois os sólidos contidos no urdume e trama do tecido, irão se solubilizar e causar **manchas e outros agravantes**.

Caso seja percebido este problema, será necessária uma limpeza profunda, com alto índice de enxágues, para poder remover todas estas impurezas, antes de qualquer tipo de impermeabilização.

ATENÇÃO ESPECIAL:

Recentemente novos tecidos estão entrando no mercado, e alguns problemas já estão sendo percebidos devido à forma de fabricação desses tecidos chamados de matelassê (conforme fotos abaixo). Esses tecidos anteriormente eram fabricados pelos próprios tapeceiros de forma manual sem a utilização de cola ou resina entre o tecido e a manta sintética, no entanto, atualmente eles estão sendo produzidos em escala industrial através de máquinas contínuas, o que se faz necessários a utilização de colas/resinas para gerar uma aderência entre o tecido e a manta sintética que dará suporte para o efeito matelassê, e para que o tecido não corra na máquina durante o processo de costura.

Tal substância utilizada para dar firmeza e suporte a esse conjunto, muitas vezes são de baixa qualidade ou inadequadas, o que faz com que elas sejam reativadas muito facilmente, flotando esta cola/resina para superfície, gerando manchas sem possibilidades de remoção posterior, este problema poderá ser ocasionado quando se faz o uso de impermeabilizantes a base de solventes inflamáveis e não inflamáveis.

Outras situações são aplicações no acabamento do tecido com resinas utilizadas para fazer com que o tecido tenha aspecto acetinado, apresente formas ou figuras como se fosse uma estampa entre outros.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

Nestes casos sugerimos a execução de um pequeno teste para verificar se haverá tal ocorrência ou algum outro problema ou indicamos o uso de outro impermeabilizante que não seja o de base química de solvente, no caso sendo o impermeabilizante a base de água.

EXEMPLO DE TECIDOS MATELASSE:



EXEMPLO DE TECIDOS ACETINADOS OU COM ACABAMENTOS EM RESINAS:





MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

LOTUS CLEAN PROTECT

Descrição: LÓTUS CLEAN PROTECT foi desenvolvido para a realização de limpezas de estofados e tecidos que já passaram pelo processo de impermeabilização e que por qualquer motivo ainda apresentam sombreamentos ou sujidades super fôbais após a remoção do excesso da sujeira derramado. As sujidades que podem deixar algumas manchas ou sombreamentos mesmo sem penetrar no tecido sólo. Líquidos em gerais que contêm algum tipo de corante natural ou artificial, chocolates, condimentos, mostarda, ketchup, entre outros. Após a limpeza superior do estofado que ainda apresenta sombras devido aos corantes do produto derramado, principalmente em tecidos claros. Desta forma a utilização do LÓTUS CLEAN PROTECT remove qualquer sujeira ou sombreamento e ainda reponde a proteção do impermeabilizante removido pelo processo de limpeza ou esfregação, mantendo a impermeabilização no tecido.

Principais aplicações: Seu uso é recomendado para estofados que já passaram pelo processo de impermeabilização e apresentaram alguma mancha na qual a limpeza só poderá compreender o processo de impermeabilização.

Modo de uso: LÓTUS CLEAN PROTECT age como limpador do estofados, para a realização do processo de limpeza e reposição do impermeabilizante basta remover os excessos através de um papel absorvente e posteriormente aplicar o LÓTUS CLEAN PROTECT em um tecido limpo e branco umedecer o mesmo com o LÓTUS CLEAN PROTECT e com movimentos leves e circulares realizar a limpeza da superfície atingida até que a mancha desapareça. Desta forma o LÓTUS CLEAN PROTECT estará realizando a limpeza da superfície, deixando o tecido sem manchas ou sombras e automaticamente estará respondendo o impermeabilizante que foi removido pela esfregação, mantendo a impermeabilização do tecido, após este procedimento aguardar a secagem total do tecido naturalmente ou através de um acelerador de secagem artificial.

Rendimento: O rendimento poderá variar de acordo com a sujeira, tipo de tecido e intensidade da sujeira, no entanto, em ensaios laboratoriais o rendimento encontrado foi de 3 a 7 m² por litro.

Modo de uso: LÓTUS CLEAN PROTECT age como limpador do estofados, para a realização do processo de limpeza e reposição do impermeabilizante basta remover os excessos através de um papel absorvente e posteriormente aplicar o LÓTUS CLEAN PROTECT em um tecido limpo e branco umedecer o mesmo com o LÓTUS CLEAN PROTECT e com movimentos leves e circulares realizar a limpeza da superfície atingida até que a mancha desapareça. Em casos mais críticos e possível realizar a limpeza com um detergente neutro diluído em água, esponja, água e LÓTUS CLEAN PROTECT. Desta forma, o LÓTUS CLEAN PROTECT realizará a limpeza da superfície, deixando o tecido sem manchas ou sombras e respondendo automaticamente a impermeabilização, que foi removido pela esfregação e uso de tensoativos, mantendo a impermeabilização do tecido, após este procedimento aguardar a secagem total do tecido naturalmente ou através de um acelerador de secagem artificial.

Precauções importantes antes da utilização do produto: Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato com o produto na pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.

Precauções para manuseio seguro: Evitar contato com a pele e os olhos. Não comer, beber ou fumar durante o manuseio. Rende superfícies extremamente escorregadias quando derramado. Os EPIs (protetor ocular, luvas, protetor respiratório, calçados, etc.) devem ser usados quando necessários e as medidas de higiene pessoal devem ser seguidas (não fumar, comer e beber durante o manuseio). Lavar as mãos ao término da jornada de trabalho. Evitar a inalação dos vapores.

Precauções importantes antes da utilização do produto

Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato do produto com a pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.

Primeiros Socorros: Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de contato com a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provocar vômito e consultar imediatamente o Centro de Intoxicação ou o médico levando o rótulo do produto.

Armazenamento: Manter fora do alcance de crianças e animais. Armazenar em local seco, fresco e arejado, protegido de luz solar direta. Manter temperatura de armazenamento em máximo 40°C. Armazenar sempre com embalagens fechadas para evitar comprometer a eficiência do produto.

Composição: Composto de resina fluorocarbonada, coadjuvante, fragrância, solvente e óleo.

Produzido e Distribuído por:
G&S INDÚSTRIA, COMÉRCIO, REPRESENTAÇÃO, IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO, LOGÍSTICA E TRANSPORTE LTDA
CNPJ: 24.531.019/0001-22

Técnico Responsável: Sidney Borges González - CRQ 04438181 - 4ª Região

AFE: 3.09375-9

Produto notificado na Anvisa:
25.35162.5941/2020-53

Para mais informações acesse nosso site www.gshomesolutions.com.br, consulte a Ficha Técnica do produto ou entre em contato com nossa área técnica.

Conteúdo líquido: 5 Litros

Número do lote / Data de fabricação:

Data de validade:



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

ALL 01

Descrição: Detergente Vegano com alto poder de remoção de sujidades tais como: óleos, graxas, resíduos, fuligem, e outras sujeiras. Complexante de sujeiras, age como flotador, possui pH balanceado e pode ser utilizado em todos os tipos de fibras e suas misturas, evitando uso excessivo de peróxido de hidrogênio na remoção de manchas. Indicado para extratoras ou lavagem manual.

Principais aplicações: Limpeza em todo tipo de tecido utilizado em estofados, cadeira, poltronas, banco de automóveis e outros. Pode também ser utilizado na remoção de sujeiras em várias outras superfícies, tais como: Plásticas, metálicas, artigos sintéticos em geral, couros, entre outras.

Modo de uso: Seguir as seguintes diluições conforme processo de higienização POWER TRIO G&S LÓTUS ALL-01 + LÓTUS PRE-IMPER + LÓTUS TIRA-MANCHAS e o grau de sujidade da superfície a ser tratada:

- Sujeiras muito leves realizar diluição de 1:100 (10 mL de produto para 990 mL de água);
- Sujeiras leves realizar diluição de 1:50 (20 mL de produto para 980 mL de água);
- Sujeiras medianas realizar diluição de 1:40 (25 mL de produto para 975 mL de água);
- Sujeiras pesadas e concentradas realizar diluição de 1:20 (50 mL de produto para 950 mL de água);

Após a definição da diluição escolhida, aplicar por spray o produto sobre a superfície a ser limpa, aguardar por pelo menos 15 minutos para que o produto inicie o processo de limpeza química, sem necessidade de ação mecânica agressiva. Após este período realizar extração da sujidade através da máquina extratora LÓTUS ALL-01 faz parte do processo de higienização POWER TRIO G&S podendo ser usado em conjunto com os produtos LÓTUS PRE-IMPER e LÓTUS TIRA-MANCHAS para uma limpeza extremamente eficaz.

Rendimento: Produto concentrado que poderá ser diluído antes do uso. O rendimento do produto deverá ser de acordo com diluição aplicada.

Precauções importantes antes da utilização do produto: Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato com o produto na pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.

LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO

Aguarde falar. Não desperdice. Telefone do Centro de Intoxicações 0800-722-0001. Deverão ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato com o produto na pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.

Primeros Socorros: Em caso de contato com os olhos: Lave imediatamente com água em abundância. Em caso de contato com a pele: Lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto.

Armazenamento: Manter fora do alcance de crianças e animais. Armazenar em local seco, fresco e arejado, protegido de luz solar direta. Manter temperatura de armazenamento em máximo 40°C. Armazenar sempre com embalagens fechadas para evitar comprometer a eficiência do produto.

Composição: Blend de tensioativos etoxilados e emuldiadores aniónicos, adjuvante.

Produzido e Distribuído por:
G&S INDÚSTRIA, COMÉRCIO, REPRESENTAÇÃO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO, LOGÍSTICA E TRANSPORTE LTDA
CNPJ: 24.531.019/0001-22

Técnico Responsável: Sidney Borges Gonzalez - CRQ 04438181 - 4ª Região

AFE: 3.09375-9

Produto notificado na Anvisa: 25351087945202373

Para mais informações acesse nossos sites www.gshomesolutions.com.br, consulte a FISIQ e boletim técnico do produto ou entre em contato com nossa área técnica.

Conteúdo líquido:
Número do lote / Data de fabricação:
Data de validade:

DETERRGENTE UNIVERSAL
Alto poder de remoção de sujidade

LÓTUS

ALL 01

INDÚSTRIA BRASILEIRA

Modo de uso: Seguir as seguintes diluições conforme o grau de sujidade da superfície a ser tratada:

- | | |
|---|------------------------------|
| ✓ Sujeiras muito leve | (Realizar diluição de 1:100) |
| ✓ Sujeiras leves | (Realizar diluição de 1:50) |
| ✓ Sujeiras medianas | (Realizar diluição de 1:40) |
| ✓ Sujeiras fortes a concentradas | (Realizar diluição de 1:20) |
| ✓ Sujeiras extremamente forte e concentrada | (Realizar aplicações spot) |
- (Dúvidas em questão à diluição)**

Após a definição da diluição escolhida, aplicar por spray o produto sobre a superfície a ser limpa, aguardar por pelo menos 15 minutos para que o produto inicie o processo de limpeza química, sem necessidade de ação mecânica. Após este período realizar extração da sujidade através de extratora específica.

Precauções importantes antes da utilização do produto: Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato com o produto na pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

Precauções para manuseio seguro: Prevenção da exposição do trabalhador: Os EPI's (protetor respiratório, apropriado, protetor ocular, luvas, calçados, etc.) devem ser usados quando necessários e as medidas de higiene pessoal sejam seguidas (proibição de fumar, comer e beber durante o manuseio). Lavar as mãos ao término da jornada de trabalho. Evitar a inalação dos vapores. Por segurança, um chuveiro e um lavador de olhos devem estar facilmente disponíveis na área de trabalho. Banhar-se ao final do dia de trabalho. Relatar imediatamente vazamentos, derramamentos e falhas no sistema de ventilação. Tenha equipamentos de emergência adequados para incêndio e derramamento, facilmente disponíveis. Evitar contato com os olhos e com a pele.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

PRE-IMPER

Descrição: LÓTUS PRÉ-IMPER age como neutralizador de agentes tensoativos e surfactantes, atuam também na retirada de manchas provenientes de urina, suor e oxidação metálica, realçando a branqueza e evitando amarelecimento dos tecidos nos processos de limpeza e higienização, a sua aplicação ajusta o pH do tecido tornando-o ideal para aplicação de impermeabilizantes. Pode ser utilizado inclusive em tecidos novos, afim de garantir a neutralização do tecido antes da impermeabilização de produtos base água.

Principais aplicações: Age como neutralizador de tensoativos para a preparação do estofado para o processo de impermeabilização, e como potencializador e limpador de sujeiras inorgânicas no processo POWER TRIO G&S.

Modo de uso: Neutralização: Deve-se realizar a diluição de 1:200 (5ml de LÓTUS PRÉ-IMPER para 1 litro de água), quando utilizado o processo POWER TRIO G&S na higienização, e posteriormente aplicar o produto LÓTUS PRÉ-IMPER com uma bomba ou borrifador/pulverizador sobre o estofado já devidamente limpo e higienizado, aguardar por no mínimo 15 minutos e fazer a devida extração para reduzir ao máximo a umidade. Recomendamos a aplicação do LÓTUS PRÉ-IMPER como último enxágue.

Potencializador: LÓTUS PRÉ-IMPER pode ser usado como potencializador no processo POWER TRIO G&S, em conjunto com os produtos LÓTUS ALL-01 e LÓTUS TIRA-MANCHAS, seguindo sua diluição sempre a metade da quantidade utilizada de LÓTUS ALL-01.

Diluição/Rendimento: LÓTUS PRÉ-IMPER é concentrado e deve ser diluído antes do uso, conforme aplicação. O rendimento do produto deverá ser de acordo com a diluição aplicada. (Dúvidas com relação aos processos e outras informações, entre em contato com nosso departamento técnico).

LEIA ATENTAMENTE O RÔTUO ANTES DE USAR O PRODUTO

Agua pode falar. Não desperdice
Telefone do Centro de Intoxicações 0800-722-6001.
Deverem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato do produto com a pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar exposição à luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.

Primeros Socorros: Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de contato com a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto.

Armazenamento: Manter fora do alcance de crianças e animais. Armazenar em local seco, fresco e arejado, protegido de luz solar direta. Manter temperatura de armazenamento entre 10°C e 30°C. Armazenar sempre com embalagens fechadas para evitar comprometer a eficiência do produto. Não utilizar recipientes metálicos para armazenagem, não armazenar junto com produtos causticos e oxidantes. Manter sobre estrados de madeira em local seco e ventilado.

Composição: Composto de blend de ácidos orgânicos, tensoativo catiónico, umectante e veículo.

Produzido e Distribuído por:
G&S INDÚSTRIA, COMÉRCIO, REPRESENTAÇÃO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO - LOGÍSTICA E TRANSPORTE LTDA
CNPJ: 24531019/0001-22

Técnico Responsável: Sidney Borges González - CRQ 04438181 - 4ª Região
AFI: 3.09.375-9

Produto notificado na Anvisa:
25.351.444.4339/2020-70

Para mais informações acesse nosso site
www.gshomesolutions.com.br ou consulte a FISP. O boleto técnico do produto ou entre em contato com nossa área técnica.

Conteúdo líquido:
Número do lote / Data de fabricação:
Data de validade:

INDÚSTRIA BRASILEIRA

CERTIFICADO DE PRODUTO VEGANO

Modo de uso:

Função Primaria NEUTRALIZAÇÃO :

Aplicação direto na extratora : deve-se realizar a diluição de 1:200 (5ml de PRÉ-IMPER para 1 litro de água), na água de enxágue, realizando o último enxágue com água + Lótus Pre-Imper, quando utilizado o processo POWER TRIO G&S na higienização.

Aplicação por pulverização : A aplicação também pode ser realizada com o borrifador/pulverizador sobre o estofado, devidamente higienizado. Quando utilizado o Power Trio na higienização, é recomendado o uso de 1:65 (15mL de PRE-IMPER para 985mL de água), em caso de utilização de outros produtos para higienização é indicado a diluição 1:20 (50mL de PRE-IMPER para 950mL de água). Após o processo de enxágue final, aplicar a solução preparada sobre a superfície têxtil, aguardar de 10 a 15 minutos e realizar a extração do excesso de produto.

Função Secundaria POTENCIALIZADOR : pode ser usado como potencializador no processo POWER TRIO G&S em conjunto com os produtos Lótus All-01 e Lótus TIRA MANCHAS, seguindo sua diluição sempre a metade utilizada de Lótus All-01. Exemplo : Se utilizar 40ml/L de Lótus All-01 , utilize 20ml/L de Lótus Pré-Imper .



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

Diluição/Rendimento: O produto PRÉ IMPER LÓTUS poderá ser diluído de 5 a 100 ml para cada litro de água, ele também poderá ser utilizado em conjunto com outros produtos de nossa linha, isso irá depender do tipo de processo e substrato que está sendo aplicado. (Dúvidas com relação aos processos e outras informações entre em contato com nosso departamento técnico).

Precauções importantes antes da utilização do produto: Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato com o produto na pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.

Precauções para manuseio seguro: Observar os avisos das etiquetas. Evitar o contato constante com a pele e olhos. Utilizar o Equipamento de Proteção Individual de modo a minimizar a exposição ao produto.

A utilização do PRÉ IMPER LÓTUS, pode ser estendido a todas as limpezas e higienizações, mesmo que seja para uso de impermeabilizantes a base de solvente, pois ele prepara melhor todas as fibras para receber este tratamento, e aumenta consideravelmente o desempenho de todos os impermeabilizantes.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

TIRA MANCHAS

Descrição: TIRA MANCHA PERCARBONATO DE SÓDIO é um poderoso removedor e limpador de manchas e sujeiras.

Principais aplicações: Sua aplicação pode ser realizada em todo tipo de tecido branco ou colorido, puro ou em conjunto com detergentes compatíveis potencializando desta forma o efeito de limpeza e branqueamento.

Modo de uso: Para remoção de sujidades dissolver 25 gramas ou 01 colher de sopa do produto em 4 litros de água de preferência a 40°C, misture bem até a dissolução total do pó e utilize a solução imediatamente após o preparo. Aplique diretamente na mancha e deixe agir por até 15 minutos. Para uma melhor performance utilizar em conjunto os produtos ALL 01 e LÓTUS PRÉ IMPER. Para manchas mais resistentes utilize 50 gramas ou 2 colheres de sopa para 4 litros de água.

Rendimento: Produto concentrado que poderá ser diluído antes do uso. O rendimento do produto deverá ser de acordo com a diluição aplicada.



Precavações importantes antes da utilização do produto

LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO

Água pode faltar. Não desperdice. Telefone do Centro de Intoxicações 0800-722-6001. Deverem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar contato do produto com os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias. Não reaproveite a embalagem. Não jogue.

Primeros Socorros: Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de contato com a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provocar vômito, lave a boca e consulte imediatamente o Centro de Intoxicação ou o médico levando o rótulo do produto.

Armazenamento: Mantenha fora do alcance de crianças e animais. Armazenar em local seco, fresco e arejado, protegido de temperaturas elevadas, de fumaça e de chamas. Evitar aquecimento e umidade. Manter temperatura de armazenamento em máximo 40°C. Armazenar sempre com embalagem fechada para evitar comprometer a eficiência do produto. Não utilizar recipientes de alumínio ou ferro.

Composição: Percarbonato de sódio.

Produtor e Distribuidor por:
G&S INDUSTRIA, COMÉRCIO, REPRESENTAÇÃO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO, LOGÍSTICA E TRANSPORTE LTDA
CNPJ: 24.531.019/0001-22

Técnico Responsável: Sidney Borges Gonçalves - CRQ 04.4.58181-47 Região
AFE: 8.093.75-9

Produto no fabricante Anvisa:
253514718/6/2020-52

Para mais informações acesse nos sites www.gshomesolutions.com.br, consulte a FISP (Boletim Técnico do produto) ou entre em contato com nossa área técnica.

Conteúdo líquido:

Número do lote / Data de fabricação:

Data de validade:

PERCARBONATO DE SÓDIO Alvejante removedor de manchas e sujeiras

LÓTUS

TIRA MANCHA



INDÚSTRIA
BRASILEIRA

PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL
PROIBIDA VENDA DIRETA AO PÚBLICO



Modo de uso: Conforme indicação de uso para aplicação, dissolver de 5 gramas a 10 gramas de LÓTUS TIRA MANCHAS em 1 litro de água, dependendo do nível de sujidade e para manchas mais resistentes a ser removida; Quando utilizado para alvejamento em colchões, utilizar de 20 gramas a 25 gramas em 1 litro de água .

Métodos de diluição :

Método 1 :

Adicionar Lótus Tira-Manchas direto na solução de água a temperatura ambiente. Misturar bem movendo o produto no sentido anti-horário o que irá facilitar a dissolução do mesmo por aproximadamente 90 segundos;

Método 2 :

Adicionar Lótus Tira-Manchas direto na solução de água a previamente aquecida entre 40°C a 60°C. Misturar bem movendo o produto no sentido anti-horário o que irá facilitar a dissolução do mesmo por aproximadamente 30 segundos; A água quente irá potencializar os efeitos do produto e auxiliar na diluição.

G&S IND. COM.REP. IMP. EXP LTDA
CNPJ:24.531.019/0001-22
Rua Jose do Patrocínio,67
Calmon Viana-São Paulo
CEP: 08560-100
www.gshomesolutions.com.br



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

Método 3 :

Durante a preparação do seu Power Trio G&S, deixe a diluição do Lótus Tira-Manchas por ultimo na combinação de produtos. A ação do Lótus All-01 + Lótus Pre-Imper irá auxiliar na diluição do Lótus Tira-manchas. Misturar bem movendo o produto no sentido anti-horário o que irá facilitar a dissolução do mesmo por aproximadamente 60 segundos; Para esta opção é possível utilizar água temperatura ambiente ou morna, ficando a escolha do profissional.

Utilize a solução imediatamente após o pregaro. Aplique diretamente na mancha e deixe agir por até 15 minutos. Para uma melhor performance utilizar em conjunto os produtos LÓTUS ALL 01 e LÓTUS PRÉ - IMPER.

Precauções importantes antes da utilização do produto: Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato com o produto na pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

LÓTUS MAX FRESH

Descrição: LÓTUS MAX FRESH é um composto sinérgico, e um poderoso neutralizador de odores desagradáveis, como, urina animal, humana, vômitos, umidade, derramamento de líquidos fermentados, etc. Também promove a ação de impedir que os maus odores voltem a contaminar o artigo tratado. Não interfere negativamente com impermeabilizantes, não mancha, não altera as características do tecido, possui odor agradável e aconchegante. Para mais informações acesse o QR code presente no rotulo do produto.

Principais aplicações: Sua aplicação é feita em superfícies têxteis tais como: bancos automotivos de tecidos, móveis estofados, almofadas, cortinas, roupas de cama e mesa, cama de animais, tapetes, carpetes, têxtil de tecido, roupas, entre outras superfícies têxteis.

Modo de uso: O produto é pronto para uso, deve ser aplicado no local onde houve a ocorrência de mal odores através de um pulverizador costal ou manual. Após a aplicação aguardar aproximadamente 20 minutos para que o produto atue quimicamente, após este período proceder com a limpeza normalmente utilizando detergentes e outros produtos adequados como Lótus ALL01, Lótus PRÉ IMPER e Lótus TIRA MANCHA. Após a completa limpeza e enxágue adequado do estofado ou superfície aplicada, deve ser novamente aplicado LÓTUS MAX FRESH como finalizador, e para que seja proporcionado efeito de proteção prolongada de neutralização e proliferação de agentes causadores de maus odores. Após a neutralização do tecido por completo, realizar uma extração eficiente a fim de deixar o tecido com o mínimo de umidade possível, caso seja feita uma impermeabilização com produtos à base de água, como Lótus ECO. Caso seja utilizado impermeabilizantes base solventes, Lótus IMPERTUDO ou Lótus SAFE, o tecido deverá estar completamente seco para a aplicação do impermeabilizante.

Importante seguir orientação sobre impermeabilizantes em seus devidos boletins técnicos.

Rendimento: Seu rendimento será de aproximadamente 20 m² por litro, ou de acordo com a aplicação e condições do ambiente.



Precavações importantes antes da utilização do produto

LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO

Aguá pode faltar. Não desperdice
Telefone do Centro de Intoxicações 0800-722-6001.
Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato do produto com a pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de aplicação. Evitar exposição direta ao sol, calor intenso, vento, chuva, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após uso, mesmo quando vazias.

Primeros Socorros: Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de contacto com a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto.

Armazenamento: Manter fora do alcance das crianças e animais. Armazenar em local seco, fresco e arejado, protegendo de luz solar direta. Manter temperatura de armazenamento em máximo 40°C. Armazenar sempre com embalagens fechadas para evitar comprometer a eficiência do produto.

Composição: Composto de blend de imidazolina, umectante, fragrância e veículo.

Produção e Distribuído por:
G&S INDÚSTRIA, COMÉRCIO,
REPRESSENAÇÃO, IMPORTAÇÃO E
EXPORTAÇÃO, LOGÍSTICA E
TRANSPORTE LTDA
CNPJ: 24.531.019/0001-22

Técnico Responsável: Sidney Borges Gonzalez - CRQ4-4.303.81 - 4ª Região

AFI: 3.093.75-9

Produto notificado na Anvisa:
25351091228.20234-6

Para mais informações acesse no site www.gshomesolutions.com.br, consulte a FISPO e o boletim técnico do produto ou entre em contato com nossa área técnica.

Conteúdo líquido:

Número do lote / Data de fabricação:

Data de validade:

NEUTRALIZADOR DE ODORES E FINALIZADOR Com efeito de proteção prolongada

LÓTUS

MAX FRESH



INDÚSTRIA
BRASILEIRA

PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL
PROIBIDA VENDA DIRETA AO PÚBLICO



Modo de uso: O produto é pronto para uso, deve ser aplicado no local onde houve a ocorrência de mal odores através de um pulverizador costal ou manual. Após a aplicação aguardar de 20 minutos a até 6h (O Tempo de ação depende do nível de intensidade do odor e complexidade de penetração do produto até o foco principal da proliferação do mau odor) para que o produto atue quimicamente, após este período proceder com a limpeza normalmente utilizando detergentes e outros produtos adequados como LÓTUS ALL 01, LÓTUS PRÉ-IMPER e LÓTUS TIRA MANCHA.

Após a limpeza completa e enxágue adequado do estofado ou superfície aplicada, deve ser novamente aplicado o LÓTUS MAX FRESH como finalizador de efeito bacteriostático, para esta aplicação diluir o produto na proporção 1:5 (200ml Lótus Max-Fresh para 800ml de água) e realizar a aplicação de 3 demão de produto sobre fibras sintéticas e 4 demãos sobre fibras naturais, para garantir o efeito bacteriostático de inibição e proliferação de agentes causadores de maus odores por até 3 meses.

Quando aplicado como finalizador não ha necessidade de extração ou enxágue. LÓTUS MAX FRESH é 3 em 1 com ação bactericida, bacteriostático e finalizador . .



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

Após a neutralização do tecido por completo, realizar uma extração eficiente a fim de deixar o tecido com o mínimo de umidade possível, caso seja feita uma impermeabilização com produtos à base de água como o LÒTUS ECO, caso seja utilizado impermeabilizantes base solventes, LÒTUS IMPERTUDO ou LÒTUS SAFE, o tecido deverá estar completamente seco para a aplicação do impermeabilizante.

Precauções importantes antes da utilização do produto: Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato do produto com a pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.

Precauções para manuseio seguro: Evitar contato com a pele e os olhos. Os EPI's (protetor ocular, luvas, protetor respiratório, calçados, etc.) devem ser usados quando necessários e as medidas de higiene pessoal devem ser seguidas (não fumar, comer ou beber durante o manuseio). Lavar as mãos ao término da jornada de trabalho. Evitar a inalação dos vapores.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

LÓTUS HYDRA LEDER

Descrição: LÓTUS HYDRA LEDER, confere aos materiais tratados uma revitalização, limpeza e hidratação, com efeito hidrorepelente (repelente líquidos), além de causar sensível melhora ao toque e elasticidade dos materiais que possuem essa característica.

Principais aplicações: LÓTUS HYDRA LEDER, foi desenvolvido para aplicações em couro, courvin, laminados sintéticos e outras superfícies plásticas.

Modo de uso: Produto pronto para uso. As superfícies a receberem o tratamento com LÓTUS HYDRA LEDER devem estar isentas de poeira e sujeiras mais severas, devem ser primeiro removidas e tratadas para evitar o uso de altas quantidades de produtos. A aplicação deverá ser feita com uma esponja macia no sentido horizontal e vertical. Após este procedimento aguardar por 15 minutos e retirar o excesso com uma flanela ou toalha multifibra limpa.

Rendimento: O rendimento varia de acordo com a superfície que recebe o tratamento que pode chegar até 50 m² por litro de produto utilizado.



Precauções importantes da utilização do produto

LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO

Agua pode faltar. Não desperdice. Telefone do Centro de Intoxicações 0800-722-6001. Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato do produto com a pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.

Primeiros Socorros: Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de contato com a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto.

Armazenamento: Mantenha fora do alcance de crianças e animais. Armazenar em local seco, fresco e arejado, protegido de luz solar direta. Manter temperatura de armazenamento em máximo 40°C. Armazenar sempre com embalagens fechadas para evitar comprometer a eficácia do produto.

Composição: Composto de resina fluorcarbonada, Agente amaciante e agente anti-redeposição, coadjuvante, Fragrância, solvente e tensioativo amônico.

Produto e Distribuído por:
G&S INDÚSTRIA, COMÉRCIO, REPAROS, SERVIÇOS, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO, LOGÍSTICA E TRANSPORTE LTDA
CNPJ: 24.531.019/0001-22

Técnico Responsável: Sidney Borges Gonçalves - CRQ 014438181 - 49 Região
AFI: 3.09375-9

Produto no rótulo da Anvisa:
25351448303/2020-44

Para mais informações acesse no nosso site www.gshomesolutions.com.br, consulte a FISPO e boletim técnico do produto e entre em contato com nossa área técnica.

Conteúdo líquido:

Número do lote / Data de fabricação:

Data de validade:

HIDRATANTE IMPERMEABILIZANTE DE COURO limpa e revitaliza

LÓTUS

HYDRA LEDER



INDÚSTRIA
BRASILEIRA

PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL
PROIBIDA VENDA DIRETA AO PÚBLICO

Modo de uso: As superfícies a receberem o tratamento com LÓTUS HYDRA LEDER devem estar isentas de poeira e sujeiras mais severas, devem ser primeiro removidas e tratadas para evitar o uso de altas quantidades de produtos. A aplicação deve ser feita com uma esponja macia no sentido horizontal e vertical. Após este procedimento aguardar por 15 minutos e retirar o excesso com uma flanela ou toalha multifibra limpa. Aguardar até 30 min para estofados que estiverem necessitando de uma hidratação Nível Alto.

No caso de alta sujidade, poderá ser feito uma limpeza prévia com o detergente ALL-01, diluído ou na forma pura, com uma esponja macia, após a limpeza, extrair o excesso com um tecido úmido, até que seja removida completamente as sujeiras e os resíduos do produto ALL-01, após seco, deverá ser aplicado o Hydra Leder conforme orientação acima.

Precauções importantes antes da utilização do produto: Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato do produto com a pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

Precauções para manuseio seguro: Manuseie em uma área ventilada ou com sistema geral de ventilação/exaustão local. Evite formação de vapores ou névoas. Evite inalação e o contato com a pele, olhos e roupas. Evite contato com materiais incompatíveis. Utilize equipamento de proteção individual conforme descrito na seção 8.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

LÓTUS DESINFEKT

Descrição: LÓTUS DESINFEKT desinfetante e sanitizante bactericida concentrado para alta diluição e baixa toxicidade, possui um alto espectro de ação antimicrobiana para limpeza, desinfecção e sanitização. Com efeito bactericida, sobre o Staphylococcus aureus, Salmonella entérica, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus hirae.

Principais aplicações: Uso hospitalar em superfícies fixas, roupas hospitalares e artigos não críticos.

Modo de uso:

- **Em superfícies fixas:** Lavar, enxaguar e secar a superfície. Aplicar o produto na diluição de 1 litro do produto para 200 litros de água deixando em contato por 10 minutos. Enxaguar.

- **Para artigos não críticos:** Lavar, enxaguar e secar os artigos. Imergi-los na solução de 1 litro do produto para 200 litros de água deixando em contato por 10 minutos. Enxaguar.

- **Para roupa hospitalar:** Aplicar o produto na solução de 1 litro do produto para 200 litros de água em recipiente com a roupa a ser tratada, deixando em contato por 10 minutos. Enxaguar.

Rendimento: Produto concentrado que poderá ser diluído antes do uso. Diluição recomendada de 1:200. Ou seja, utilizar na proporção de 1 parte do produto para 200 parte de água (solicite o boletim técnico do produto com o setor técnico para verificar exemplos de diluições).

Precauções importantes antes da utilização do produto

LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO

ÁGUA PODE FALTAR. NÃO DESPERDICE.

Não utilizar em equipamentos que entram em contato com sangue, mucosas ou tecido vascular. Não misturar com outros produtos. Não utilizar para a desinfecção de alimentos. Não misturar com produtos à base de cloro. Usar equipamentos de proteção adequados, tais como luvas, óculos de proteção e aventais. Não comer, beber ou fumar durante a aplicação.



DESINFETANTE HOSPITALAR para superfícies fixas e artigos não críticos



Quaternário de Amônio de 5ª Geração

INDÚSTRIA
BRASILEIRA

PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL
PROIBIDA VENDA DIRETA AO PÚBLICO

ASSISTÊNCIA
À SAÚDE

Primeiros Socorros: CORROSIVO! Causa queimaduras graves em contato com os olhos, pele e mucosa. PERIGO! Causa danos se ingerido. Em caso de contato com os olhos, pele e mucosa, durante 15 minutos. Se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito. Consulte um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Armazenamento: Conserve fora do alcance das crianças e dos animais domésticos. Manter o produto em sua embalagem original. Não reutilizar as embalagens.

Composição: Água, mistura blanda de quaternários de amônio de 5ª geração, álcool isopropílico, mistura [blend], mistura (blend), propileno glicol.

Príncipio ativo: Mistura [blend] de quaternários de amônio de 5ª geração: 7,5%

Produzido e Distribuído por:
G&S INDÚSTRIA, COMÉRCIO,
REPRESAÇÂO, IMPORTAÇÃO E
EXPORTAÇÃO, LOGÍSTICA E
TRANSPORTE LTDA
CNPJ: 24531019/0001-22

Técnico Responsável: Sidney Borges
Gonzalez - CRQ 044.3818.1-47 Região
ARE: 3.09.375-9

Produto notificado MS/Anvisa Nº:
3.9375.0001.001-6

Para mais informações acesse no site www.gshomesolutions.com.br, consulte a FISPC eboletrm técnico do produto ou entre em contato com nossa área técnica.

Conteúdo líquido:

Número do lote / Data de fabricação:

Data de validade:

LÓTUS DESINFEKT, desinfetante e sanitizante bactericida e virucida concentrado para alta diluição e baixa toxicidade, possui um alto espectro de ação antimicrobiana para limpeza, desinfecção e sanitização. Com efeito bactericida, sobre o Staphylococcus aureus, Salmonella entérica, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus hirae. Extremamente eficaz na eliminação de microrganismos tais como: bactérias, vírus, fungos, algas e leveduras. Produto de fácil manipulação e aplicação que poderá ser realizado por sistema de spray, atomização ou até mesmo de forma manual. Age na destruição das proteínas atuando na parede celular das bactérias e outros microrganismos. Possui um alto espectro de ação antimicrobiana para limpeza, desinfecção e sanitização de vários ambientes, instrumentos e superfícies. Eficácia comprovada através de laudos por laboratórios credenciados e aprovados pela ANVISA, conforme RDC nº 014/2007e do Laboratório de Virologia / Instituto de Biologia da Universidade Estadual de Campinas - Unicamp.

Apresenta eficácia como bactericida desinfetante e para inativação de partículas virais (virucida) contra os seguintes microrganismos e vírus:

Diluição	Tempo de contato	Atividade bactericida / virucida	Redução da atividade
1:200	10 minutos	S. aureus	> 99,999% (> 6,50 log ₁₀)
		S. choleraesuis	
		E. coli	

Revisão: JULHO/2023

G&S IND. COM.REP. IMP. EXP LTDA
CNPJ:24.531.019/0001-22
Rua Jose do Patrocínio,67
Calmon Viana-São Paulo
CEP: 08560-100
www.gshomesolutions.com.br

Página 34



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

		P. aeruginosa E. hira	
	1, 5 e 10 minutos	Coronavírus cepa MHV-3, gênero Betacoronavirus (mesmo gênero e família dos SARS-1-Cov, SARS-2-Cov/Covid19 e MERS)	Virucida (inativação em 99,99%)

O LÓTUS DESINFEKT apresenta efeito residual antibacteriano conforme tabela abaixo:

Diluição	Tempo residual	Atividade antibacteriana	Redução da atividade
1:200	12 dias	S. aureus	>99,99 (>4,20)
		S. choleraesuis	>99,99 (>4,19)
		E. coli	>99,99 (>4,17)
		P. aeruginosa	>99,99 (>4,20)
		E. hira	>99,99 (>4,17)

Principais aplicações:

Segmento	Aplicações	Exemplos
USO HOSPITALAR	Produtos para uso em ambientes, pisos, paredes, mobiliários e artigos (objetos, equipamentos e acessórios) utilizados exclusivamente em hospitais e estabelecimentos relacionados com o atendimento à saúde (exceto para semicríticos e críticos).	Clínicas médicas, odontológicas, consultórios, laboratórios, ambulatórios e hospitais.
USO DE ROUPAS HOSPITALARES E OUTROS TEXTEIS	Produto destinado à eliminação ou redução de microrganismos em roupas utilizadas em hospitais e estabelecimentos relacionados à saúde, podendo ser utilizado para pré-tratamento ou para o emprego durante o ciclo de lavagem.	Calçados, uniformes profissionais, bolsas, vestuários de cama, mesa e banho; máscaras protetoras, sofá, cadeiras, poltronas, cortinas, tapetes, carpetes, estofados em geral, lavanderias
USO GERAL	Na desinfecção de superfície como piso, parede, portas, vasos sanitários, pias, ralos, cestos de lixo, maçanetas, telefones, mesas, bancadas, cadeiras, janelas, vidros, luminárias e superfícies laváveis em geral.	Uso em hotéis, escolas, comércios, indústria em geral, templos religiosos, cinemas, teatros, salões de eventos, ambientes corporativos, condomínios. Também em ambientes internos de automóveis, caminhões, ônibus urbanos e rodoviários, trens e metrô, aviões comerciais e de cargas, e navios.

Revisão: JULHO/2023	G&S IND. COM.REP. IMP. EXP LTDA CNPJ:24.531.019/0001-22 Rua Jose do Patrocínio,67 Calmon Viana-São Paulo CEP: 08560-100 www.gshomesolutions.com.br	Página 35
---------------------	---	-----------



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

Modo de uso:

	Modo de aplicação
Em superfícies fixas	<p>Após a diluição, a aplicação do produto poderá ser realizada com auxílio de uma esponja de limpeza, MOP, escovão, rodo ou tecido absorvente.</p> <p>Para garantir a eficiência e eficácia bactericida, deve-se aguardar por 10 minutos após aplicação do produto na superfície. Caso haja necessidade de enxágue devido a excessos, realize com água limpa e remova o excesso com o tecido absorvente limpo.</p>
Em superfícies fixas: aplicadas por pulverizador, atomizador, ou outras formas por spray	<p>Após a diluição, a aplicação do produto através de equipamentos formadores de spray sobre a superfície fixa.</p> <p>Para garantir a eficiência e eficácia bactericida, deve-se aguardar por 10 minutos após aplicação do produto na superfície.</p>
Lavagem de roupa hospitalar e outros têxteis: Pré-tratamento (molho)	<p>Após a diluição, aplicar o produto em recipiente com o material têxtil ou roupa a ser tratado.</p> <p>Para garantir a eficiência e eficácia bactericida, deve-se aguardar por 10 minutos após aplicação do produto.</p>
Lavagem de roupa hospitalar e outros têxteis: Máquinas de lavar	<p>Após a diluição, aplicar o produto na máquina, com o material têxtil ou roupa a ser tratado, podendo utilizar em conjunto com outros produtos (sabão e amaciante).</p> <p>Para garantir a eficiência e eficácia bactericida, deve-se aguardar por 10 minutos após aplicação do produto.</p>

Rendimento: Produto concentrado que poderá ser diluído antes do uso. Diluição recomendada de 1:200.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

LÓTUS MULTI-C

Descrição: LÓTUS MULTI-C é um limpador multifuncional especialmente desenvolvido para aplicações têxteis, indicado também para limpeza pesada de superfícies em geral. Com alta capacidade de remoção de gorduras, óleos, graxas e outras sujeiras de difícil remoção. Devido ao seu pH alcalino o produto não é indicado para limpeza de superfícies que serão impermeabilizadas. Para estofados que serão impermeabilizados, utilizar em conjunto o POWER TRIO G&S, conforme orientação descrita no modo de uso.

Principais aplicações: MULTI-C pode ser utilizado nas mais variadas superfícies têxteis tais como colchões, carpetes, estofados, cadeiras, poltronas e bancos automotivos. Devido à sua tecnologia multifuncional é indicado também para limpeza de superfícies metálicas como caixa de roda, rodas, motores e chassis. Com eficiência e eficácia comprovada na remoção de sujeiras pesadas de alta complexidade.

Modo de uso: Seguir as seguintes diluições conforme o grau de sujidade da superfície a ser tratada:

- Sujeiras muito leves realizar diluição de 1:100 (10ml de MULTI-C para 990ml de água);
- Sujeiras leves realizar diluição de 1:60 (16ml de MULTI-C para 984ml de água);
- Sujeiras médias realizar diluição de 1:30 (33ml de MULTI-C para 967ml de água);
- Sujeiras pesadas e concentradas realizar diluição de 1:10 (100ml de MULTI-C para 900ml de água).

Após a definição da diluição escolhida, aplicar sobre a superfície a ser limpa, aguardar por pelo menos 15 minutos para que o produto inicie o processo de limpeza química, sem necessidade de ação mecânica. Após este período realizar extração da sujidade através da máquina extratora de sujidades.

Este produto não é indicado para superfícies que serão impermeabilizadas. Devido haja a necessidade de realizar uma impermeabilização se faz necessário um processo de limpeza adicional com o POWER TRIO G&S [ALL 01, PRE IMPER, TIRA MANCHAS] nas concentrações de 15 mL/L ALL 01, 7,5 mL/L PRE IMPER, 12 g/L TIRA MANCHA e neutralização com 5mL/L de PRE IMPER na água de enxágue.

Antes do uso do produto verificar também o termo de responsabilidade para uso profissional, disponível em nosso site (www.gshomesolutions.com.br)

Rendimento: MULTI-C é concentrado e poderá ser diluído antes do uso. O rendimento do produto deverá ser de acordo com a diluição aplicada.

Precavações importantes antes da utilização do produto
LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO
Aqua pode ferver. Não despedir e telefonar ao Centro de Intoxicações 0800-722-6001.
Cuidado! Perigoso sua ingestão.
Evite a inalação e o contato com o produto.
NÃO INDICADO PARA AS SUPERFÍCIES TÊXTEIS QUE SERÃO IMPERMEABILIZADAS POSTERIORMENTE.
Deverem ser utilizados equipamentos de proteção individual para evitar o contacto do produto com a pele, os olhos e mucosas.
Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.
Primeiros Socorros: Em caso de contato com os olhos, enxaguar abundantemente com água em abundância. Em caso de contato com a pele, lavar imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provocar vômito e consultar imediatamente o Centro de intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto.
Armazenamento: Manter fora do alcance das crianças. Armazenar em local seco, fresco e areado, protegido de luz solar direta. Manter temperatura de armazenamento em máx 40°C. Armazenar sempre com embalagens fechadas para evitar comprometer a eficiência do produto.
Composição: Composto de ácido orgânico, agente quimizante, emulsificante, surfactante, solvente, umectante, fragrância e corante.
Produzido e Distribuído por:
G&S INDUSTRIA, COMÉRCIO, REPRESENTAÇÃO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO, LOGÍSTICA E TRANSPORTE LTDA
CNPJ: 24.531.019/0001-22
Técnico Responsável: Sidney Borges Gonçalves - CRQ04-438181-4#Região
AIE: 3.09375-9
Produto notificado na Anvisa:
2535.104.792/6/2023-12
Para mais informações acesse no site: www.gshomesolutions.com.br, ou consulte a FSAQ e boletim técnico do produto ou entre em contato com nossa área técnica.
Cor sólida ou líquido:
Número do lote / Data de fabricação:
Data de validade:

LÓTUS MULTI-C é um limpador multifuncional especialmente desenvolvido para aplicações têxteis, indicado também para limpeza pesada de superfícies em geral. Com alta capacidade de remoção de gorduras, óleos, graxas e outras sujeiras de difícil remoção

Devido ao seu pH alcalino o produto não é indicado para limpeza de superfícies que serão impermeabilizadas. Para estofados que serão impermeabilizados, utilizar em conjunto o POWER TRIO G&S, conforme orientação descrita no MODO DE USO.

Modo de uso: Seguir as seguintes diluições conforme o grau de sujidade da superfície a ser tratada:

Sujeiras muito leves realizar diluição de 1:100 (10 ml de MULTI - C para 990 mL de água);

Sujeiras leves realizar diluição de 1:60 (16 mL de MULTI - C para 984 mL de água);

Sujeiras medias realizar diluição de 1:30 (33 mL de MULTI - C para 967 mL de água);

Sujeiras pesadas e concentradas realizar diluição de 1:10 (100 mL de MULTI - C para 900 mL de água).

Revisão: JULHO/2023

G&S IND. COM.REP. EXP LTDA
CNPJ:24.531.019/0001-22
Rua Jose do Patrocínio,67
Calmon Viana-São Paulo
CEP: 08560-100
www.gshomesolutions.com.br

Página 37



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

Após a definição da diluição escolhida, aplicar por spray o produto sobre a superfície a ser limpa, aguardar por pelo menos 15 minutos para que o produto inicie o processo de limpeza química, sem necessidade de ação mecânica. Após este período realizar extração da sujidade através da máquina extratora de sujidades.

Este produto não é indicado para superfícies que serão impermeabilizadas. Caso haja a necessidade de realizar uma impermeabilização se faz necessário um processo de limpeza adicional com o POWER TRIO G&S (ALL 01, PRÉ IMPER, TIRA MANCHAS) nas concentrações de 15 mL/L ALL 01, 7,5 mL/L PRÉ IMPER, 12 g/L TIRA MANCHAS e neutralização com 5mL/L de PRÉ IMPER na água de enxague.

Antes do uso do produto verificar o termo de responsabilidade para uso profissional, disponível em nosso site www.gshomesolutions.com.br.

Rendimento: MULTI – C é concentrado e deverá ser diluído antes do uso. O rendimento será de acordo com a diluição utilizada.

Precauções importantes antes da utilização do produto: Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato com o produto na pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.

Precauções para manuseio seguro: Assegurar uma boa ventilação / exaustão no local de trabalho. Evitar o contato com a pele e os olhos.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

LÓTUS CITRUSOLV

Descrição: LÓTUS CITRUSOLV é um detergente solvante natural e ecologicamente correto extremamente concentrado à base de D'limoneno, tensoativos biodegradáveis e auxiliares antiredepositantes que não agride o meio ambiente. Com alto poder de limpeza, remove rapidamente a sujidade sem alterar as características do substrato e de fácil remoção por enxague. Substitui a utilização de produtos à base de solventes clorados e altamente alcalinos.

Principais aplicações: LÓTUS CITRUSOLV pode ser utilizado nas mais variadas superfícies têxteis, tais como, estofados, colchões, poltronas, carpetes, cadeiras, e bancos automotivos, assim como pisos, máquinas, motores e outras superfícies, agindo principalmente na remoção de gorduras, óleos, collas, graxas, chicles, batom, esmaltes, molhos em geral e em sujidades encrustadas e concentradas.

Modo de uso: AGITE ANTES DE USAR. LÓTUS CITRUSOLV pode ser utilizado puro ou diluído em água na proporção 1:10 (100 mL de produto para 900 mL de água), dependendo do nível de sujidade e aplicação, proporcionando um excelente custo benefício. Pode ser utilizado com água fria ou quente (até 60°C), e ser aplicado manualmente, por spray ou imersão. Realizar a aplicação do produto diretamente na mancha a ser retirada, deixando o produto agir entre 5 a 10 minutos. Realizar uma leve esfregação com o auxílio de uma escova de cerdas macia ou esponja. Em seguida realize enxague com água.

Rendimento: LÓTUS CITRUSOLV pode ser utilizado concentrado ou diluído, seu rendimento poderá variar de acordo com a diluição utilizada, nível de sujidade e tipo de aplicação.

Precauções importantes antes da utilização do produto

LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO

Água pode faltar. Não desperdice
Telefone do Centro de Intoxicações
0800-722-6001.



DETERGENTE
solvente a base de D'Limoneno

LÓTUS
CITRUSOLV



INDÚSTRIA
BRASILEIRA

PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL
PROIBIDA VENDA DIRETA AO PÚBLICO

Cuidado! Perigoso sua ingestão.
Evite a inalação e o contato com o produto.
Devido a sua formulação com solventes naturais, pode apresentar mudança na coloração. Não alterando a eficiência e eficácia do produto. Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato do produto com a pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.

Primeiros Socorros: Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de contato com a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto.

Armazenamento: Manter fora do alcance de crianças e animais. Armazenar em local seco, fresco e arejado, protegido de luz solar direta. Manter temperatura de armazenamento em máximo 40°C. Armazenar sempre em embalagens fechadas para evitar comprometer a eficiência do produto.

Composição: Terpenos vegetais, tensoativo aniónico, umectante, sequestrante, alcalinizante, solvente e corante.

Produtor e Distribuidor:
G&S INDÚSTRIA, COMÉRCIO,
REPRESENTAÇÃO, IMPORTAÇÃO E
EXPORTAÇÃO, LOGÍSTICA E
TRANSPORTE LTDA
CNPJ: 24531019/0001-22

Técnico Responsável: Sidney Borges
Gonzalez - CRMQ 04438181 - 4ª Região

AFI: 3.093.75 - 9

Produto notificado no Anvisa:
2535104.8166/2023-52

Para mais informações acesse nosso site www.gshomesolutions.com.br, consulte a FISPQ e o boletim técnico do produto ou entre em contato com nossa área técnica.

Conteúdo líquido:

Número do lote / Data de fabricação:

Data de validade:

LÓTUS CITRUSOLV é um detergente solvante natural e ecologicamente correto extremamente concentrado à base de D'limoneno, tensoativos biodegradáveis e auxiliares antiredepositantes que não agride o meio ambiente. Com alto poder de limpeza, remove rapidamente a sujidade sem alterar as características do substrato e de fácil remoção por enxague. Substitui a utilização de produtos à base de solventes clorados e altamente alcalino

Modo de uso: LÓTUS CITRUSOLV pode ser utilizado puro ou diluído em água na proporção 1:10, dependendo do nível de sujidade e aplicação, proporcionando um excelente custo benefício. Pode ser utilizado com água fria ou quente (até 60°C), e ser aplicado manualmente, por spray ou imersão. Realizar a aplicação do produto diretamente na mancha a ser retirada, deixando o produto agir entre 5 a 10 minutos. Realizar uma leve esfregação com o auxílio de uma escova de cerdas macia ou esponja. Em seguida realize enxague com água. Antes do uso do produto verificar o termo de responsabilidade para uso profissional, disponível em nosso site www.gshomesolutions.com.br ..

Rendimento: LÓTUS CITRUSOLV pode ser utilizado concentrado ou diluído, seu rendimento poderá variar de acordo com a diluição utilizada, nível de sujidade e tipo de aplicação.

Precauções importantes antes da utilização do produto: Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato com o produto na pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no

Revisão: JULHO/2023

G&S IND. COM.REP. IMP. EXP LTDA
CNPJ:24.531.019/0001-22
Rua Jose do Patrocínio,67
Calmon Viana-São Paulo
CEP: 08560-100
www.gshomesolutions.com.br

Página 39



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.

Precauções para manuseio seguro: Assegurar uma boa ventilação / exaustão no local de trabalho. Evitar o contato com a pele e os olhos.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

LÓTUS FIX-FLOT

Descrição: LÓTUS FIX-FLOT é um flotador extremamente concentrado com excelente espumação e alto poder de fixação de cor através da tecnologia "Lótus Omni FIX", especialmente desenvolvido para limpeza de todos os tipos de tapetes e carpetes. Com alta capacidade na remoção das mais variadas sujidades, além de revitalizar a coloração e o toque natural da fibra. Devido ao seu efeito de fixação de cor da tecnologia "Lótus Omni FIX" é extremamente seguro para realizar a higienização de tapetes persas, orientais, kilim, fibras naturais, fibras sintéticas e carpetes, sem risco de transferência de cor. Não contém corantes.

Principais aplicações: FIX-FLOT pode ser utilizado para limpeza de todos os tipos de tapetes e carpetes, tal como Persianas, orientais, kilim, carpetes, tapetes de fibra natural e fibra sintética, tapetes de pelo longo, tapetes de lã, entre outros. Com alto poder de remoção de sujidade e fixação de cor.

Modo de uso: Seguir as seguintes diluições conforme o grau de sujidade da superfície a ser tratada:

- Sujidade leve realizar diluição de 1:130 (7,5 mL de FIX-FLOT para 992,5mL de água);
- Sujidade média realizar diluição de 1:100 (10 mL de FIX-FLOT para 990 mL de água);
- Sujidade alta realizar diluição de 1:70 (15 mL de FIX-FLOT para 985 mL de água);
- Sujidade muito alta realizar diluição de 1:50 (20 mL de FIX-FLOT para 980 mL de água).

Após a definição da diluição escolhida, aplicar 1 Litro de solução para cada m² de tapete com um regador sobre o tapete ou carpete a ser limpo, aguardar por pelo menos 10 minutos para que o produto inicie o processo de limpeza química. Após este período realizar a esfregação do tapete com enceradeira rotativa e enxaguar com água em abundância.

Após a higienização do tapete/carpente, indicamos o uso de Lótus MAX-FRESH (Aplicação por pulverização), para que evite a formação de maus odores causados no processo de secagem do tapete/carpete.

Este produto não é indicado para uso em extratores!

Antes do uso do produto verificar o termo de responsabilidade de uso profissional, disponível em nosso site: www.gshomesolutions.com.br

Rendimento: FIX-FLOT é concentrado e deverá ser diluído antes do uso. O rendimento será de acordo com a diluição utilizada.



Precavações importantes antes da utilização do produto

LEIA ATENTAMENTE O RÔTUO ANTES DE USAR O PRODUTO

Agua: pode faltar. Não desperdice. Telefone do Centro de Intoxicações 0800-722-6001. Cuidado! Pergola sua ingestão. Evite a inalação e o contato com o produto.

NÃO INDICADO PARA USO EM EXTRATORES. Deverá ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato do produto com a pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar o contacto excessivo. Usar óculos e máscara quando usar produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após uso, mesmo quando vazias.

Primeros Socorros: Em caso de contato com os olhos: Evite imediatamente o contacto com a pele. Enxague com água abundante. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto.

Armazenamento: Manter fora do alcance de crianças e animais. Armazenar em local seco, fresco e arejado, protegido do sol e do calor. Manter temperatura de armazenamento entre 0°C e 40°C. Armazenar sempre com embalagens fechadas para evitar comprometer a eficiência do produto.

Composição: Composto de ácido sulfônico, aditivante, agente formador de espuma, coadjuvante e veículo.

Produzido e distribuído por:
G&S INDÚSTRIA, COMÉRCIO,
REP. PRESENÇA, IMPORTAÇÃO E
EXPORTE, LOGÍSTICA E TRANSPORTE
LTDA.
CNPJ 24531019/0001-22

Técnico Responsável: Sidnei Borges
Gonzalez - CRQ-044-38181-49 Região

AFÉ: 3.09375-9

Produto notificado na Anvisa:
25.351.285244/2023-06

Para mais informações acesse no site www.gshomesolutions.com.br, consulte a RISQ e boletim técnico do produto ou entre em contato com nossa área técnica.

Conteúdo líquido:

Número do lote / Data de fabricação:

Data de validade:

DETERGENTE PARA USO ESPECÍFICO concentrado para tapetes e carpetes

LÓTUS

FIX-FLOT

Tecnologia Lótus Omni FIX



Ideal para todos os tipos de tapetes e carpetes

INDÚSTRIA
BRASILEIRA

PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL
PROIBIDA VENDA DIRETA AO PÚBLICO

Descrição: LÓTUS FIX-FLOT é um flotador extremamente concentrado com excelente espumação e alto poder de fixação de cor através da tecnologia "Lótus Omni FIX", especialmente desenvolvido para limpeza de todos os tipos de tapetes e carpetes. Com alta capacidade na remoção das mais variadas sujidades, além de revitalizar a coloração e o toque natural da fibra. Devido a tecnologia "Lótus Omni FIX" é extremamente seguro para realizar a higienização de tapetes persas, orientais, kilim, fibras naturais, fibras sintéticas e carpetes, sem risco de transferência de cor. Não contém corantes.

Modo de uso: Seguir as seguintes diluições conforme o grau de sujidade da superfície a ser tratada:

- Sujidade leve realizar diluição de 1:130 (7,5mL de FIX-FLOT para 992,5mL de água);
- Sujidade média realizar diluição de 1:100 (10mL de FIX-FLOT para 990mL de água);
- Sujidade alta realizar diluição de 1:70 (15mL de FIX-FLOT para 985mL de água).
- Sujidade muito alta realizar diluição de 1:50 (20mL de FIX-FLOT para 980mL de água).

Após a definição da diluição escolhida, aplicar 1 Litro de solução para cada 1m² de tapete ou carpete a ser limpo, aguardar por pelo menos 10 minutos para que o produto inicie o processo de limpeza química. Após este período realizar a esfregação do tapete com enceradeira rotativa e enxaguar com água. Após a higienização do tapete/carpete, indicamos o uso de Lótus MAX-FRESH (Aplicação por pulverização), para que evite a formação de maus odores causados no processo de secagem do tapete/carpete.

Revisão: JULHO/2023

G&S IND. COM.REP. IMP. EXP LTDA
CNPJ:24.531.019/0001-22
Rua Jose do Patrocínio,67
Calmon Viana-São Paulo
CEP: 08560-100
www.gshomesolutions.com.br

Página 41



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

Rendimento: LÓTUS FIX-FLOT é concentrado e deve ser diluído antes do uso. O rendimento poderá variar de acordo com a diluição utilizada/nível de sujidade.

Precauções importantes antes da utilização do produto: Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato do produto com a pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

LÓTUS DRY STONE

Descrição: LÓTUS DRY STONE confere a superfície tratada repelência aos líquidos e evita manchas provenientes destes.

Principais aplicações: LÓTUS DRY STONE foi desenvolvido para aplicações em pedra, cerâmicas e superfícies cimentícias entre outras superfícies minerais.

Modo de uso: A superfície a receber o tratamento deverá ser nova ou ter passado por um processo de limpeza que remova possíveis contaminantes e resíduos. Aplicar o LÓTUS DRY STONE com uma espuma ou tecido de micro fibra no sentido longitudinal e posteriormente no sentido transversal, aguardar a ação por um período de no mínimo 15 minutos e remover o excesso com um tecido de microfibra seco e limpo. Os efeitos da camada repelente acontecem após 30 minutos da aplicação, tendo melhor resultado após 24 horas. Em superfícies cimentícias mais rústicas o produto poderá ser aplicado com bomba de compressão prévia. Sua durabilidade depende do manuseio e uso dos produtos, porém podem durar até 3 anos. Uma reaplicação é necessária sempre que for observada uma perda na eficiência.

Rendimento: O rendimento do LÓTUS DRY STONE varia de acordo com o substrato que está recebendo o tratamento, que pode ser de 10 m² por litro para tijolos e até 200 m² por litro para granitos de superfícies polidas.



Precauções importantes antes da utilização do produto

LEIA ATENTAMENTE O RÔTULO ANTES DE USAR O PRODUTO

Água pode faltar. Não desperdice. Telefone do Centro de Intoxicação: 0800 722-6001. Não deve ser usado em sapato, banco de couro, roupa de couro e couro sintético, louça e talheres, partes internas de utensílios e eletrodomésticos. Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato do produto com a pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.

Primeiros Socorros: Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de contato com a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicação ou o médico levando o rótulo do produto.

Armazenamento: Manter a força do cloro das crianças. Cuidado: inflamável! Manter longe do fogo e superfícies aquecidas. Cuidado! Perigoso sua ingestão. Não inale. Manter o recipiente hermeticamente fechado em lugar ventilado.

Composição: Composto de resina florada, agente formador de filme, adjuvante, coadjutante e veículo.

Produtor e Distribuidor: G&S INDÚSTRIA, COMÉRCIO, REPRESENTAÇÃO, IMPORTAÇÃO E EXP. LTDA CNPJ: 24.531.019/0001-22

Técnico Responsável: Sidney Borges González - CRQ-04438181 - 4º Região

AFÉ: 3.09375-9

Período notificado na Anvisa: 25351453500/2020-43

Para mais informações acesse nossos sites www.gshomesolutions.com.br, consulte a FISP ou boletim técnico do produto ou entre em contato com nossa área técnica.

Conteúdo líquido: 1 Litro

Número do lote / Data de fabricação:

Data de validade:

IMPERMEABILIZANTE de líquidos para pedras de uso profissional

LÓTUS

DRY STONE



INDÚSTRIA
BRASILEIRA

PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL.
PROIBIDA VENDA DIRETA AO PÚBLICO

PRODUTO INFLAMÁVEL

LÓTUS DRY STONE confere a superfície tratada repelência aos líquidos e evita manchas provenientes destes. Foi desenvolvido para aplicações em pedra, cerâmicas e superfícies cimentícias entre outras superfícies minerais.

Modo de uso: A superfície a receber o tratamento deverá ser nova ou ter passado por um processo de limpeza que remova possíveis contaminantes e resíduos. Aplicar o LÓTUS DRY STONE com uma espuma ou tecido de microfibra no sentido longitudinal e posteriormente no sentido transversal, aguardar a ação por um período de no mínimo 15 minutos e remover o excesso com um tecido de microfibra seco e limpo. Os efeitos da camada repelente acontecem após 30 minutos da aplicação, tendo melhor resultado após 24 horas. Em superfícies cimentícias mais rústicas o produto poderá ser aplicado com bomba de compressão prévia. Sua durabilidade depende do manuseio e uso dos produtos, porém podem durar até 3 anos. Uma reaplicação é necessária sempre que for observada uma perda na eficiência.

Rendimento: O rendimento do LÓTUS DRY STONE varia de acordo com o substrato que está recebendo o tratamento, que pode ser de 10m² por litro para tijolos e até 200m² por litro para granitos de superfícies polidas.

Precauções importantes antes da utilização do produto: Não deve ser usado em sapato, banco de couro, roupa de couro e couro sintético, louça e talheres, partes internas de utensílios e eletrodomésticos. Devem ser utilizados equipamentos de proteção individual (EPI) para evitar o contato do produto com a pele, os olhos e mucosas. Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho. Evitar calor excessivo, luz solar direta e contaminação com produtos diferentes. Fechar sempre as embalagens após o uso, mesmo quando vazias.



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

INFORMAÇÕES DE EMBALAGENS

As embalagens aplicadas para o armazenamento do LÓTUS SAFE (embalagens: bombona plástica / lata) devem ser armazenadas em temperatura ambiente, em local arejado e não deve ficar exposto ao sol ou temperaturas altas.

Ao transportar o produto evite colocá-lo com muita antecedência dentro do veículo, só embarque o produto no momento do transporte, evite deixar o veículo fechado e se possível ligue o ar-condicionado.

Em dias de calor em nosso país que compreendem os meses de setembro, outubro, novembro, dezembro, janeiro e fevereiro as temperaturas em diversas regiões do país ultrapassam a temperatura de 35°C o que colabora para que o produto apresente expansão natural dos gases de seus componentes e isso gera uma alteração natural das embalagens, este fenômeno é uma característica natural do produto e que ocorre o inverso, ou seja, retração no frio.

Diante do exposto, sugerimos que ao abrir essas embalagens se faça de forma lenta e com muita atenção para evitar derramamentos e acidentes.

Essas situações não afetam as características funcionais e de qualidade do produto.

Além disso, as embalagens plásticas e de lata são produzidas e homologadas conforme ao normativo NBR 14725-2:2009 – versão corrigida 2:2010, e são inspecionadas antes do seu uso.

No término do produto (embalagem vazia), descartar a embalagem vazia em ecopontos, coleta seletiva ou cooperativa de recicláveis, em que as embalagens dos produtos Lótus são recicláveis, e a G&S Home Solutions colabora para o processo de logística reversa de embalagens.

INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTADORAS:

As empresas (transportadoras) que realizam o transporte são especializadas na operação do transporte de produtos químicos, na qual atendem a legislação pertinente ao transporte e segurança do produto em caso de incidentes.

Outro ponto importante é observar a quantidade e as condições da embalagem no ato do recebimento do produto, e constando divergência das informações descrita na Nota Fiscal com o produto recebido, comunicar a G&S Home Solutions.

CONSIDERAÇÕES FINAIS

As informações acima contidas neste procedimento de aplicação são de suma importância para sua segurança e a segurança do cliente, procedendo assim, trabalhará de uma forma mais salutar e evitará possíveis danos a materiais de terceiros.

Sempre utilize EPI's adequados e novos, ou em boas condições.

Após o manuseio e aplicação, limpar bem os equipamentos utilizados, e lavar bem as mãos e outras partes do corpo que possivelmente entraram em contato com os produtos.

Leia atentamente as fichas de segurança e os rótulos que acompanham o produto, para cuidados a se tomar em caso de acidentes.

Primeiros socorros:

Revisão: JULHO/2023

G&S IND. COM.REP. IMP. EXP LTDA
CNPJ:24.531.019/0001-22
Rua Jose do Patrocínio,67
Calmon Viana-São Paulo
CEP: 08560-100
www.gshomesolutions.com.br

Página 44



MANUAL DE USO CUIDADOS E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL

(Termo de Uso Profissional)

- ✓ Caso o produto entre em contato com os olhos ou pele lavar abundantemente com água.
- ✓ Caso inale o produto vá para um local fresco e ventilado.
- ✓ Em caso de ingestão, não provocar vômito e procurar ajuda levando o rótulo do produto e a ficha de segurança.

Armazenamento e descarte:

- ✓ Não viole e não aqueça a embalagem, mesmo após seu uso.
- ✓ Estocar o produto em local seco, ventilado e em temperaturas inferiores a 30°C.
- ✓ Manter fora do alcance de crianças e animais.
- ✓ Use o produto somente em áreas adequadamente ventiladas.
- ✓ Não reutilizar a embalagem.
- ✓ Fazer o descarte de resíduos corretamente, seguindo as leis vigentes.

Para dar auxílio aos nossos clientes, deixamos todos os adesivos na embalagem ressaltando o rótulo de emergência, mostrando a inflamabilidade do produto ou não, fabricação, validade e lote. É anexada junto ao produto uma ficha de segurança e emergências para dar informações complementares ao produto e contendo telefones essenciais de emergência.

CLIENTE CIENTE

Estes produtos são manufaturados e destinados a profissionais treinados e capacitados para executar a aplicação, e cumprir todas as diretrizes acima descritas, participe dos nossos treinamentos em EAD e em caso de dúvidas entre em contato com nosso departamento técnico antes de realizar qualquer processo com nossos produtos.

PRODUTOS PARA USO EXCLUSIVO DE PROFISIONAIS

Com esta circular obtive conhecimento das normas descritas acima para se fazer o manuseio de produtos inflamáveis e todos os outros da linha **LÓTUS**, podendo assim me responsabilizar a quaisquer danos ocasionados nas áreas onde será feita à aplicação destes produtos.

O recebimento deste documento isenta a **G&S INDÚSTRIA, COMÉRCIO, REPRESENTAÇÃO, IMPORTAÇÃO EXPORTAÇÃO, LOGISTICA E TRANSPORTE LTDA** de quaisquer problemas referentes aos assuntos tratados acima que não forem seguidos adequadamente.