



Henkel Loctite Adesivos Ltda

Av. Prof. Vernon Kriebel, 91
06690-111 - Itapevi
São Paulo – Brasil
Fone: 55-11-4143-7000

Folha de Dados Técnicos Super Lub com Teflon

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Super Lub com Teflon é um lubrificante sintético de uso geral que contém Teflon em sua composição. Fornece mais confiável lubrificação, sendo a base de óleos sintéticos e totalmente isento de derivados de óleo mineral. Resiste a uma temperatura contínua de 176°C e uma temperatura intermitente de 260°C. Não escorre. Permanece líquido em temperaturas de congelamento.

APLICAÇÕES TÍPICAS

Aplicações típicas incluem soltar peças engrimpadas por oxidação, como lubrificante e protetor contra ferrugem e ataque químico em porcas, parafusos, ferramentas, engrenagens, bombas, compressores, válvulas, etc. Protege contra umidade em distribuidores, velas de ignição, geradores, etc.

PROPRIEDADES DO MATERIAL

	Valor
Tipo químico:	Hidrocarboneto sintético
Aparência:	Branco translúcido
Densidade @ 25°C	0,89
Característica do filme	Delgado, leve, transparente
Odor	Inodoro

INFORMAÇÕES GERAIS

Super Lub é comercializado em aerosol e pode atacar alguns plásticos, assim é recomendado testes preliminares. Este produto não é recomendado para uso em sistemas de cloro puro ou em altas concentrações e oxigênio. O conteúdo é inflamável e pressurizado. É prejudicial ou fatal se ingerido. Contém heptano. Irrita os olhos, caso sejam atingidos, lave com água corrente. Deixe longe do alcance de crianças.

Para informações seguras de manuseio deste produto, consulte a Folha de Dados de Segurança do Produto (FDSP).

Aplique o produto no local requerido, inspecione as partes e reaplique se necessário.

Armazenagem

Em condições ideais, os produtos devem ficar armazenados em um local frio e seco, em suas embalagens fechadas, a uma temperatura entre 8°C-21°C (46°F-70°F), salvo indicação em contrário na etiqueta. Para informações mais específicas a respeito da vida útil de armazenagem, entre em contato com o Centro de Assistência Técnica de sua localidade.

Nota

Os dados contidos na presente são fornecidos apenas para informação, sendo julgados confiáveis. Não podemos assumir responsabilidade pelos resultados obtidos por terceiros sobre cujos métodos não temos controle. Constitui responsabilidade do usuário determinar a aplicabilidade aos seus próprios fins de qualquer método de produção mencionado na presente e adotar as devidas e recomendáveis precauções para a proteção de bens e pessoas contra quaisquer danos que possam derivar de tal manipulação e uso. À luz desta condição, a Loctite Corporation especificamente repudia quaisquer garantias, expressas ou implícitas, inclusive garantias de comerciabilidade ou adequação a determinado fim, surgidas da venda ou uso dos produtos de sua fabricação. A Loctite Corporation especificamente repudia qualquer responsabilidade por qualquer tipo de dano conseqüente ou imprevisto, inclusive lucros cessantes. A presente discussão de vários processos ou composições não deve ser interpretada como representação de que eles estejam livres da jurisdição de patentes detidas por terceiros ou como uma licença, sob qualquer patente da Loctite Corporation que possa cobrir tais processos ou composições. Recomendamos a cada usuário em potencial testar a aplicação que pretende antes do uso repetido do produto, usando os dados da presente como guia. Este produto pode estar coberto por uma ou mais patentes, concedidas ou requeridas, norte-americanas ou de outros países.

Instruções de uso

NÃO SERVE PARA ESPECIFICAÇÕES DE PRODUTO.
OS DADOS TÉCNICOS CONTIDOS NA PRESENTE DESTINAM-SE A SIMPLES REFERÊNCIA.
PEDIMOS CONTACTAR O DEPARTAMENTO DE QUALIDADE DA LOCTITE PARA
ASSISTÊNCIA E RECOMENDAÇÕES A RESPEITO DE ESPECIFICAÇÕES DESTES PRODUTOS.