

ACETILPOLL 50 %

"SOLUÇÃO DE ÁCIDO ACÉTICO A 50 % ESTABILIZADA DESINCRUSTANTE DO CIRCUITO HIDRÁULICO DE HEMODIALIZADOR"

MODO DE AÇÃO	Destrói microrganismo diversos pela poderosa ação fulminante de redução ácida do ácido acético, por contato direto, no ato do contato.
USADO EM	Em máquinas de hemodiálise diversas, especialmente indicado para "MÁQUINAS DE PROPORÇÃO BELLCO", tanto da série "BELLCO MULTIMAT PLUS" como da mais recente "BELLCO FÓRMULA".
CARACTERÍSTICAS	Preferido por quem tem equipamentos de hemodiálise cujo o fabricante indique esta solução.
OUTROS USOS	Desincrustações salinas diversas.
PRINC. ATIVO	Solução de ácido acético com 50 % de matéria ativa + estabilizantes.
INDICADO PARA	Para executar a 1ª etapa de limpeza das máquinas de hemodiálise. Esta etapa é chamada de DESINCRUSTAÇÃO DO EQUIPAMENTO e deve sempre ser seguida pela 2ª etapa: DESINFECÇÃO.
DILUIÇÃO	Usado puro, sem diluições ou de acordo com a indução técnica dos locais de uso.
PREPARO	Colocar o produto no reservatório da máquina. Em geral se colocam um pouco mais que 300 ml, como norma de segurança. Regular a máquina para auto-limpeza do circuito das linhas de circulação das soluções iônicas usadas em hemodíalises.
APLICAÇÃO	Ligar a máquina regulando-a para aspirar o produto por um período de 5 minutos cronometrados, pois ela vai aspirar certinho 300 ml, após o que se inicia o enxágue com água limpa, o qual deverá se estender por 30 minutos. Após isto, se inicia a 2ª etapa da limpeza que é a DESINFECÇÃO com soluções especiais de hipoclorito estabilizado "VÍRUSPOLL-6%". Usado puro sem diluições
CONSERVAÇÃO	Reaplicar o produto sempre que necessário, obedecendo rigorosamente a especificação do fabricante de cada equipamento a ser usado com este produto.
RENDIMENTO	300 ml por seção de limpeza. Em geral se faz 1 vez por dia ou a cada 2 dias.
VANTAGENS	Não deixa a possibilidade de restos de cristalizações após o enxágue, como acontece quando se usa solução bicarbonatada a 8,4%. Fácil manipulação pois já vem pronto-uso. Estabilidade prolongada para 12 meses. Vasilhames lacrados.
COMPOSIÇÃO	Solução de ácido acético especial com 50 % de matéria ativa e estabilizantes. O "ácido acético especial" deverá ser duplamente filtrado, isento de arsênico, contendo no máximo 0,05 % de acetaldeído. O produto final somente poderá ter 0,6 ppm de sulfatos minerais: 0,03 ppm de ferro; 0,3 ppm de metais pesados e 0,3 mg % de resíduos pós evaporação.
PROPRIEDADES	Líquido transparente, cristalino, leve odor de vinagre, pH=1,0 a 2,0 não inflamável, biodegradável, levemente corrosivo a metais.
TOXIDEZ	Baixíssima pois já está diluído.
CUIDADOS	Evitar contato direto com a pele e olhos, bem como ingestão. Em caontato acidental com a pele, lavar imediatamente co muita água. Em contato acidental com os olhos lavar com água corrente por 10 minutos, mantendo as pálpebras abertas. Em caso de ingestão acidental dar 2 a 4 colheres de leite de magnésia ao paciente consciente e procurar um médico.

E.P.I.	Luvras, óculos protetivos de borracha.
SUBSTITUTOS	Ácido Acético Glacial, porém apresenta os inconvenientes de exigirem equipamentos de alta precisão, à prova de anti-corrosão, mão de obra especializada para evitar contaminações, reduzindo a margem de erros.
CLIENTES	Hospitais que tenham hemodiálise, centros de hemodiálise, nefroclínicas, etc.
ESTOCAGEM	Manter em local arejado longe da luz solar direta, sempre na embalagem original lacrada e fora do alcance de crianças e animais domésticos. Manter sempre as embalagens lacradas e fechadas imediatamente após seu uso.
QUIM. RESP.	Engenheiro Químico: Luciano da Silva Ferreira , CRQ nº 063 00 250 6ª Região/PA.
REGISTRO	IBAMA: 42885. SEMA: L60923. AUT. FUNC./ MS: 3.02321-7 .
VALIDADE	24 meses após a data de fabricação, se forem tomados os cuidados de estocagem acima descritos.
EMBALAGENS	Pet 1 Lt, Bombona 20 Lt, Pet 5 Lt.
OPÇÕES	1-Atendemos com alterações nos vasilhames, embalagens, aromas coloração, espumação, viscosidades, PH, etc. 2-Desenvolvemos produtos personalizados, ajustados com as características que você desejar, bastando apenas nos solicitar. 3-Solicite as fichas de segurança antes de manipular o produto, para que acompanhe a Nota Fiscal.
OBSERVAÇÕES	As informações aqui descritas são baseadas em nossos conhecimentos até aqui adquiridos. Não nos responsabilizamos pelo uso indevido fora de nossas recomendações.