

Limpador desinfetante. Bactericida e fungicida.

Propriedades:

Limpa e desinfeta. Proporciona um elevado nível higiénico. Amplo espectro de ação. Auto-secante. Elimina odores desagradáveis. Reforço de limpeza. Eficaz contra adenovírus, norovírus murinos e contra todos os vírus envolvidos, como coronavírus, vírus da imunodeficiência humana, vírus da gripe, etc.

Modo de utilização:

Pulverizar o produto sobre a superfície. Esfregar com um pano ou com o papel apropriado. Superfícies não-alimentares: não requer enxaguar. Superfícies alimentares: enxaguar com água. Eficácia desinfetante. Tempo de contato: 5 minutos.



Formatos de venda:

1-5 l

Aplicações:**Indicado para:**

Superfícies laváveis. Utensílios e equipamentos. Mesas de trabalho.

Estabelecimentos:

Indústria alimentar. Cozinhas profissionais. Hotelaria. Restauração. Estabelecimentos de saúde. Centros educativos. Instalações desportivas. Em geral, todo o tipo de estabelecimentos geridos com critérios de Higiene Profissional.

Dose:

Superfícies laváveis



Superfícies alimentares



Pronto para usar



Pronto para usar

Propriedades físicas e químicas:

Aspecto:	Líquido transparente
Cor:	Incolor
Odor:	Característico
Densidade:	0,90+-0,01
pH:	8

Acreditações:**Composição qualitativa:**

Cloreto Didecildimethylammonium 0,42%. Isopropanol 47 %. Excipientes q.b.p. 100%.

Registos:

Indústria alimentar: 16-20/40-08122 HA. Uso ambiental: 16-20/40-08122.

Informação orientadora com fins comerciais. Seguir as indicações da etiqueta e da Ficha de Segurança relativamente ao manuseamento e utilização do produto. Contactar o nosso Departamento Técnico para resolver possíveis dúvidas.

Limpador desinfetante. Bactericida e fungicida.

ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO, LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO. A fim de evitar riscos para as pessoas e o meio ambiente, siga as instruções de utilização. Produto líquido. Cumpre a norma NP-EN 13697 em condições limpas. Antissépticos e desinfetantes químicos. Ensaio quantitativo de superfície não porosa para avaliação da actividade bactericida e fungicida dos antissépticos e desinfetantes químicos utilizados em produtos alimentares, na indústria, no lar e em comunidade. Instruções de utilização para desinfecção: em superfícies (espalhar) e equipamento, pulverização com o produto puro. Tempo de contato: 5-15 minutos. Antes de utilizar o produto, deve realizar-se uma limpeza completa. A aplicação do produto na indústria alimentar para uso em desinfecção de contacto com superfícies e equipamento, deverá ser efectuada na ausência de alimentos. Serão tomadas todas as medidas necessárias para que os géneros alimentícios, máquinas e/ou utensílios manipulados nos locais ou instalações previamente tratados com o produto mencionado não contenham resíduos de nenhum dos seus componentes. Para tal, as partes tratadas deverão ser enxaguadas abundantemente, antes da sua utilização. Não deve ser misturado com nenhum outro produto químico. Se deve realizar um teste antes do tratamento para verificar a compatibilidade do produto com materiais. Incompatível com matéria orgânica, detergentes aniônicos, derivados amoniacais, hipocloritos. Incompatível com crómio, chumbo, alumínio, estanho, zinco e suas ligas (bronze, latão, etc.). Aplicação por pessoal profissional. Os recipientes vazios devem ser geridos de acordo com as suas características de risco e de acordo com as regulamentações através de gestores de resíduos autorizados. As manifestações clínicas podem ocorrer em caso de exposição e / ou contato são: Dor de cabeça, tonturas, alucinações, depressão do SNC e coma. Irritação da pele e dos olhos. Náuseas, vômitos e gastrite hemorrágica. Medidas básicas de atuação: Remover a pessoa da área contaminada. Retirar as roupas contaminadas. Se entrar em contacto com os olhos: Lave os olhos com água abundante durante 15 minutos, pelo menos. Não esqueça de remover as lentes de contacto. Em contato com a pele, lave com água e sabão sem esfregar. Em caso de ingestão, lavar a boca com água, não dar nada pela boca e NÃO induzir o vômito a não ser dito para fazê-lo pelo centro anti-veneno ou pelo profissional de saúde. Controle a respiração. Se for necessário, faça respiração artificial. Se necessário, transporte a pessoa intoxicada para um centro hospitalar, e sempre que for possível leve consigo o rótulo ou a embalagem. NÃO DEIXE A PESSOA INTOXICADA SOZINHA. Conselhos Terapêuticos para Médicos e Pessoal de Saúde: Em caso de ingestão, considerar a realização de endoscopia. Controlo de glicémia e cetonúria. Contra-indicação: Xarope de Ipecacuanha. Tratamento sintomático e de suporte.

Informação adicional:

Cumprir as seguintes normas:

- Atividade bactericida EN 13697. Tempo de contato: 5 minutos
- Atividade fungicida EN 13697. Tempo de contato: 15 minutos
- Atividade virucida EN 14476. Tempo de contato: 5 minutos

Virucida eficaz contra adenovírus, norovírus murino e contra todos os vírus envelopados, como coronavírus, vírus da hepatite B, vírus da hepatite C, vírus da hepatite D, vírus da imunodeficiência humana, Herpesviridae, vírus da influenza, vírus da rubéola, vírus do sarampo, vírus da raiva, etc.