

### Detergente desinfetante - Neutro. Bactericida e fungicida.

#### Propriedades:

Limpa e desinfeta. Elimina os microorganismos patogénicos. Proporciona um elevado nível higiénico. Elimina odores desagradáveis.

#### Modo de utilização:

Dosear 5-10% de produto em água. PAVIMENTOS. Esfregar da forma habitual. SUPERFÍCIES. Pulverizar o produto sobre a superfície. Superfícies não-alimentares: não requer enxaguar. Superfícies alimentares: enxaguar com água. Eficácia desinfetante. Produto diluído em água a 9%.



Formatos de venda:

5 l

#### Aplicações:

##### Indicado para:

Pavimentos e superfícies laváveis. Azulejo, mármore, cerâmica, mosaicos e similares. PVC, borracha e também linóleo.

##### Estabelecimentos:

Hotéis. Restaurantes. Escritórios. Centros comerciais. Salas públicas e auditórios. Estabelecimentos de saúde. Centros educativos. Instalações desportivas. Em geral, todo o tipo de estabelecimentos geridos com critérios de Higiene Profissional.

#### Dose:



Industria alimentar



Centros de Saúde



Centros. Institucional



50-100 ml/l



50-100 ml/l



50-100 ml/l



50-100 ml/l



50-100 ml/l



50-100 ml/l

#### Propriedades físicas e químicas:

Aspecto:	Líquido transparente
Cor:	Azul
Odor:	Pinho
Densidade:	0,98+-0,01
pH:	7

#### Acreditações:



#### Composição qualitativa:

Composição: Cloreto Didecildimethylammonium 2,5 %. Excipientes e solventes qs 100%.

#### Registos:

Indústria alimentar: 17-20/40-09007 HA. Uso ambiental: 17-20/40-09007.

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.

## Detergente desinfetante - Neutro. 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. A aplicação do produto na indústria alimentar para uso em desinfeção 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. Instruções de utilização para desinfeção: em superfícies (espalhar) e equipamento, utilizando uma mopa ou pano com produto diluído em água. Produto diluído em água a 9%. Antes de utilizar o produto, deve realizar-se uma limpeza completa. Aplicação por pessoal profissional. Não deve ser misturado com nenhum outro produto químico. Incompatível com matéria orgânica, detergentes aniónicos, derivados amoniacais, hipocloritos. Incompatível com crómio, chumbo, alumínio, estanho, zinco e suas ligas (bronze, latão, etc.). Se deve realizar um teste antes do tratamento para verificar a compatibilidade do produto com materiais. As manifestações clínicas podem ocorrer em caso de exposição e / ou contacto são: Irritação olhos, pele, membranas mucosas do trato respiratório e gastrointestinal. Medidas básicas de atuação: Remover a pessoa da área contaminada e 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 caso de contacto com a pele: Lavar com água e sabão sem esfregar. Em caso de ingestão, NÃO provocar vômitos. Não dar nada pela boca. Manter o paciente em repouso e manter a temperatura corporal. Controle a respiração. Se for necessário, faça respiração artificial. Se a pessoa estiver inconsciente, deite-a de lado com a cabeça mais baixa que o resto do corpo e com os joelhos semi-flectidos. 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, efectue descontaminação digestiva de acordo com o estado de consciência. Tratamento sintomático e de suporte. Contra-indicação: Xarope de Ipecacuanha.

### Informação adicional:

ENSAIOS DE EFICÁCIA DE PRODUTOS DESINFECTANTES: Determinação da actividade bactericida e fungicida básica de anti-sépticos e desinfetantes químicos utilizados em produtos alimentares, na indústria, no lar e na comunidade. Em conformidade com a norma bactericida NP-EN 13697, o produto AQUAGEN® DBN LUS, na concentração de 9% possui actividade bactericida após 5 minutos (solução aquosa de albumina 0,3 g/l) contra as estirpes especificadas em seguida: Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Escherichia coli e Enterococcus hirae. Em conformidade com a norma fungicida NP-EN 13697, o produto AQUAGEN® DBN PLUS, na concentração de 9% possui actividade fungicida após 15 minutos contra as estirpes especificadas em seguida: Aspergillus Niger e Candida Albicans.