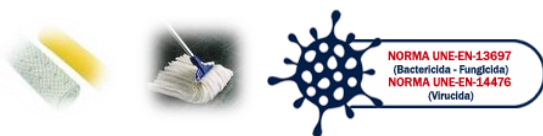


MasterBox Degrass D-40 Bac



DESENGORDURANTE DESINFETANTE
ALIMENTAR

Pictogramas de uso:



Apresentação:

MBSF600: 1 bolsa de 5 l.

Pictogramas de sinalização:



REG. NÃO. IN A D.G.S.P.:
16-20/40-08648-HA

Cumpra as normas:

UNE-EN 13697 (Bactericida e Fungicida de contacto)
UNE-EN 14476 (Virucida)

Empresa certificada pelo BVQI:
ISO 9001 / ISO 14001 GESTÃO AMBIENTAL



TENSOATIVOS BIODEGRADÁVEIS DE ACORDO COM:
Regulamento 648/2004/CE

Descrição:

Fórmula alcalina para limpeza e desinfecção profunda de superfícies e utensílios, eliminando germes patogénicos EM APENAS UM PASSO. Elimina corantes e pigmentações alimentares. Produto Virucida de acordo com a **norma UNE-EN 14476** (Espanha) e bactericida e fungicida de acordo com a **norma UNE-EN-13697** (Espanha) em condições sujas, com número de registo **16-20 /40-08648HA** para uso na Indústria Alimentar. **Eficácia contra o Coronavírus.**

Aplicações:

Utilização na Indústria Alimentar. Desinfecção por contacto: Superfícies.

Modo de emprego:

Antes de usar o produto, leia atentamente a etiqueta.

- Como bactericida de superfícies alimentares: é aplicado diluído em água a 2% de concentração durante 5 minutos de tempo de contacto, com posterior enxaguamento.
- Como fungicida: é aplicado diluído em água a 5% de concentração durante 15 minutos de tempo de contacto, com posterior enxaguamento. Aplicação com um pano, esponja, esfregão, spray, espuma ou canhão de espuma.
- Como virucida: actividade virucida contra Polivírus, Adenovírus, Norovírus e contra vírus envelopados como Coronavírus, diluído em água numa concentração de 10% e 15 minutos de tempo de contacto. Aplicação com pano, esponja, esfregão, pulverizador ou central de higiene ou de espuma.



Caraterísticas técnicas:

*ESPECIFICAÇÕES:

ASPETO:	Líquido transparente
COR:	Amarelo
ODOR:	Característico
DENSIDADE (20°C):	1011 - 1015 kg/m ³
pH:	12,5 - 13,5

***COMPOSIÇÃO:** Mistura aquosa com base quaternários de amoníaco.

Conservação e armazenagem:

Armazenar no recipiente original, bem fechado, protegendo-o de calor e frio intensos. Evitar o congelamento. Não expor à luz solar direta.

Segurança e manuseamento:

PERIGO. Contém: Cloreto de didecilidimetilamónio 4,00%, Cloreto de benzil-C12-16-álquil-dimetilamónio 3,20%, Hidróxido de potássio 1,50%, Excipiente c.s.p. 100%. Provoca queimaduras graves na pele e lesões oculares graves. Muito tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos nocivos duradouros. Não inspirar névoa/vapores/spray. Use luvas/vestuário/óculos/máscara de proteção. Lavar roupas contaminadas antes de as voltar a usar. Evitar a sua libertação para o meio-ambiente. Recolher o líquido derramado. Eliminar o conteúdo e/ou o seu recipiente como resíduo perigoso através de um gestor de resíduos autorizado, de acordo com o regulamento vigente. Não ingerir. Manter fora do alcance de crianças. Aplicações e usos autorizados: Utilização na Indústria Alimentar. APLICAÇÃO POR PESSOAL PROFISSIONAL.

Advertências:

Caso seja necessário aconselhamento médico, mantenha consigo o rótulo ou embalagem e consulte o serviço de informação toxicológica através do número 800250250.

O nosso DEPARTAMENTO TÉCNICO atenderá qualquer dúvida ou consulta sobre o produto ou sobre a sua aplicação sem qualquer compromisso.
Tel. (+34) 91.691.02.63

