

ROBOR 2-C DETERGENTE CONCENTRADO



CARACTERISTICAS E CAMPOS DE EMPREGO

ROBOR 2- C é um detergente alcalino para a lavagem de superfícies sujas com gorduras orgânicas e alimentares..

Facilita a eliminação e remoção da sujidade através de uma acção de saponificação das gorduras.

Indicado para utilização nos matadouros, na indústria de lacticínios, aviários, etc, ou seja, na indústria alimentar em geral. É ideal para a limpeza radical de equipamentos, bancadas de trabalho, azulejos e pavimentos da cozinha.

ROBOR 2 -C CONCENTRADO DESENGORDURANTE ALIMENTAR NÃO PODE SER USADO SOBRE O ALUMINIO.

MODO DE USAR:

Usar ROBOR 2 -C CONCENTRADO DESENGORDURANTE ALIMENTAR 1 doses de carga (30/60 ml) em 10 L de água.

DILUIÇÃO:

1 dose de carga (30/60 ml) em 10 L de água

1 dose de carga (60/90 ml) em 660-690 ml de agua para obter 750 ml.

EMBALAGEM:

Dose certa garrafa de 1L - 6 pcs / caixa / Bilha 5kg - 4 pcs / caixa / Bilha 10/20 kg

DADOS TÉCNICOS:

ESTATO FISICO : LIQUIDO

COR : AMARELO PÁLIDO

PERFUME : TECNICO

pH (t.q.) : 13+/-0,5

PESO ESPECIFICO: 1,180 Kg/l

COMPOSIÇÃO:

Ver Ficha de Segurança. Ingredientes conforme o Reg.CE 648/2004.

Elementos do rótulo.

Etiquetagem de perigo nos termos do Regulamento (CE) 1272/2008 (CLP) e alterações e adequações subsequentes.

Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.

Usar luvas de protecção / vestuário de protecção / protecção ocular / protecção facial.

EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração.

Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

Contém: HIDRÓXIDO DE SÓDIO HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO CAPRYLYL CAPRYL GLUCOSIDE



Perigo