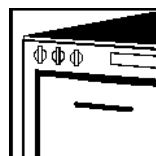


HDA - 30

DESENGORDURANTE PARA ALUMÍNIOS

APLICAÇÕES:

- Produto com boa acção desengordurante, indicado para a lavagem de utensílios, equipamentos e superfícies, em especial ligas leves.
- A sua formulação com tensoactivos, sequestrantes e inibidores de corrosão permite uma limpeza eficiente, garantindo a remoção de toda a sujidade, sem atacar as ligas leves (ex: alumínios).
- Indicado para limpezas por imersão de tabuleiros, peças muito engorduradas, filtros de exaustores, entre outros.
- Este produto é apropriado para uso na Área Alimentar.



MODO DE UTILIZAÇÃO:

Aplicação com pulverizador: diluir o produto entre 5 e 10%, deixar actuar até 15 minutos e enxaguar abundantemente de modo a eliminar todos os resíduos do detergente.

Imersão: usar o produto com uma diluição entre 3 e 8%, dependendo do nível de sujidade e deixar em contacto durante 15 minutos. Enxaguar abundantemente de modo a eliminar todos os resíduos do detergente. Se necessário, repetir o procedimento.

VANTAGENS DO PRODUTO:

- Seguro para as ligas leves.
- Excelentes resultados na eliminação de gorduras.
- Eficaz mesmo em águas duras.
- Boa acção descarbonizante, quando usado em imersão.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS:

- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| • Líquido Amarelado de baixa | • Matéria Activa Total: 15 - 20% |
|------------------------------|----------------------------------|

viscosidade	
• Densidade: 1.11 ± 0.01	• Biodegradabilidade:> 90%
• pH: 12.0 – 13.0	

COMPOSIÇÃO:

(Reg. 648/2004)

• Tensioactivos Anfotéricos: <5%
• Policarboxilatos: <5%
• Fosfonatos: <5%
• NTA: <5%

ARMAZENAGEM:

Produto estável em condições normais.

Manter na embalagem de origem fechada e ao abrigo de temperaturas extremas.

A Ficha de Segurança contém informação completa sobre manuseamento e classificação do produto.

EMBALAGEM:

5L



20L



200L

