

FIAL 3

Lava-louças para aguas duras



DESIGNAÇÃO

Detergente líquido alcalino com espuma controlada para a lavagem de louças em máquinas automáticas em águas duras. Protege as partes metálicas e os circuitos da máquina, evitando a sua corrosão.

MODO DE EMPREGO

Dosear Fial 3 entre 2 e 6 g/litro, dependendo da dureza da água e da sua temperatura, o que é recomendado para ser entre 50°C e 65°C. Pode-se usar manualmente na máquina automática ou através de dosagem automática.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: Líquido.
Cor: Amarelo.
Cheiro: Sem perfume.
pH (10%, água): 12.5 – 13.5
Densidade: 1.18 -1.20 g/cc
Concentração em substancia activa: 25-28%

COMPOSIÇÃO

Alcalis, sequestrantes, fosfonatos, poliacrilatos.

PRESENTAÇÃO

Envases de plástico:

FORMATO	6 Kg	12 kg	25 kg
CÓDIGO	003FI306	003FI312	003FI325

SEGURANÇA/TOXICOLOGIA

Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. Usar luvas de protecção/protecção ocular.

Manter fora do alcance a las crianças.

Em caso de acidente consultar Centro de Informação Antivenenos (CIAV): Tel. 808 250 143.

INFORMAÇÃO ADICIONAL

PRODUTO INDUSTRIAL. USO PROFISSIONAL.

Informação orientativa com fins comerciais. Para o manejo e emprego de produto, seguir as indicações da etiqueta e a Folha de Segurança. Para resolver qualquer dúvida, pode contactar com nosso Departamento Técnico: tecnico@dermo.com. A versão vigente deste documento está disponível unicamente no site www.dermo.com.

Revisão: 008

Data: 10/03/25