

FIAL 1

Lava-louças para águas brandas



DESIGNAÇÃO

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

MODO DE EMPREGO

Dosear Fial 1 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: 1.00 -1.10 g/cc
Concentração em substancia activa: 13-15 %

COMPOSIÇÃO

Alcalis, fosfonatos, poliacrilatos.

PRESENTAÇÃO

Envases de plástico:

FORMATO	5 kg	10 kg	25 kg
CÓDIGO	003FIA05	003FIA10	003FIA25

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: 007

Data: 10/03/25