

# Ficha Técnica de Producto

## JASPE ACID

### Abrilhantador



#### DESIGNAÇÃO

Líquido indicado para o brilho e secagem de louça em máquinas automáticas. Especial para águas duras. Acelera e secagem e evitar a redeposição de calcário na louça.

#### MODO DE EMPREGO

Dosear na água de enxaguamento entre 1 e 10 gramas por litro de Jaspe segundo a temperatura e a dureza da água. Em zonas de águas muito duras, recomenda-se baixar ao máximo a temperatura de enxaguamento. Nota: Se a temperatura superior a 35°C, o produto pode enturbiar-se mas isso não afecta as propriedades do produto, nem é um sinal de que o produto é defeituoso.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: Líquido .  
Cor: Azul.  
Cheiro: Característico.  
pH puro: 6-7.  
Densidade: 0.96-0.98 g/cc.  
Solubilidade em água: Soluble.  
Concentração em substância activa: 18 – 20%

#### COMPOSIÇÃO

Tensioativos não iónicos, diluentes e corante.

#### PRESENTAÇÃO

Envases de plástico:

FORMATO	5 L	10 L	25 L
CODIGO	003JAA05	003JAA10	003JAA25

#### SEGURANÇA/TOXICOLOGIA

Evitar el contacto com os olhos. Mante fora do alcance das 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.  
A versão vigente deste documento está disponível unicamente no site [www.dermo.com](http://www.dermo.com).