

# instaquim®

Abrilhantador para máquina de lavar  
louça

## Eco Rinse



### Português

Dose e modo de emprego:

As doses a utilizar oscilam entre 0,3 e 0,5 g/l em função da dureza da água. O valor da dureza da água utilizada pode ser consultado no sítio web do fornecedor ou da autoridade local. Dosagem automática é recomendada para melhorar o desempenho.

Especificações técnicas:

Aspecto: Líquido azul transparente.

pH: 2.5 +/- 0.5

Densidade (20°C): 1.000 +/- 0.030 g/ml

Componentes principais:

Contém tensoactivos não-iónicos 5-15 %, tensoactivos aniónicos < 5 %, Alcool 2-propilheptílico etoxilado.

Apresentação:

10 kg (bag-in-box).

Precauções de uso ou manuseio:

**NÃO INGERIR**

H318 Provoca lesões oculares graves.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P262 Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou roupa.

P305+P351+P338 SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.

P310 Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

Não misturar com outros produtos químicos.

Revisão::

1

Data::

21/06/2024

### Español

Eco Rinse es un abrillantador para lavavajillas de uso en maquinaria: formulado sin fosfatos, sin amoníaco, sin cloro, sin EDTA, sin NTA y sin colorantes artificiales. Favorece el escurrido y el secado de la vajilla en lavavajillas industriales y de hostelería, eliminando manchas de agua y huellas.

### APLICACIONES

- Lavavajillas industriales y de hostelería
- Túneles de lavado de vajilla y cristalería
- Equipos de lavado de cubertería y bandejería
- Sistemas de dosificación automática en maquinaria de restauración colectiva

### DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

Las dosis de empleo oscilan entre 0,3 y 0,5 g/l: en función de la dureza del agua. El valor de dureza del agua utilizada se puede consultar en el sitio web de la empresa suministradora o de la autoridad local. Para mejorar el rendimiento se recomienda la dosificación automática: . Producto concebido exclusivamente para uso en maquinaria; no apto para aplicación manual directa.

### DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Líquido azul transparente
pH	2,5 ± 0,5
Densidad (20 °C)	1,000 ± 0,030 g/ml
Presentación	10 kg (bag-in-box)
Conservación	Proteger de heladas y luz solar directa

### PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

**NO INGERIR.:** No mezclar con otros productos químicos.

- H318: — Provoca lesiones oculares graves.
- P102: — Mantener fuera del alcance de los niños.
- P262: — Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
- P305+P351+P338: — EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
- P310: — Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.

Para información completa de manipulación, conservación y eliminación, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS): a Instaquim.

Revisión 1 · 21/06/2024

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Pòlgon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 938 891 344

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com