

# instaquim®

Additif de rinçage spécial  
verres

## Cristabril



### Français

Additif de rinçage à utiliser lors du dernier rinçage, spécialement conçu pour le lavage automatique de verres pour ses propriétés dispersantes et défloculantes qui permettent d'éliminer le voile blanchâtre et les taches blanches. Incorpore des agents séchants et antimousses très efficaces pour donner une excellente brillance au verre. Ne laisse ni odeurs ni goûts résiduels pouvant contaminer les pièces lavées.

#### Dosage et mode d'utilisation:

La dose d'emploi oscille entre 0.1 et 1 g/l. On recommande une température entre 65 et 80 °C. Pour améliorer le rendement on recommande le dosage automatique.

#### Caractéristiques techniques :

Apparence: Liquide rouge transparent.

pH: 1.9 +/- 0.5

Composants principaux:

Contient agents de surface non ioniques < 5 %.

Présentation:

10 kg.

Précautions d'usage ou manipulation:

**NE PAS INGERER**

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

P102 Tenir hors de portée des enfants.

P262 Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.

P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: Consulter un médecin.

Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.

Review::

7

Date::

31/07/2025

### Español

Cristabril es un aditivo de aclarado especial para cristalería: formulado para su uso en el último aclarado de máquinas lavavajillas automáticas. Sus propiedades dispersantes y defloculantes eliminan el vaho blanquecino y las manchas blancas, mientras que sus agentes secantes y antiespumantes de alta eficacia proporcionan un brillo excelente a la cristalería. Sin fosfatos, sin amoníaco, sin cloro, sin EDTA, sin NTA y sin perfume. No deja olores ni sabores residuales.

### APLICACIONES

- Lavado automático de cristalería en máquinas lavavajillas
- Copas, vasos y cristalería de hostelería y restauración
- Cristalería de laboratorio y uso profesional

### DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

Añadir en el último aclarado de la máquina. Las dosis de empleo oscilan entre 0,1 y 1 g/l, a una temperatura entre 65 y 80 °C. Para mejorar el rendimiento se recomienda la dosificación automática.

### DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Líquido rojo transparente
pH	1,9 ± 0,5
Tensioactivos	No iónicos < 5 %
Presentación	10 kg
Temperatura de aclarado	65–80 °C
Dosis	0,1–1 g/l

### PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

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

químicos.

- H319: — Provoca irritación ocular grave.
- 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: aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
- P337+P313: — Si persiste la irritación ocular: consultar a un médico.

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

Revisión 7 · 31/07/2025

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Pòsgon Industrial Can Malloles  
Sant Llorenç Desmunts, 32  
08500 Vic  
Barcelona

T 938 891 344

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com