

instaquim®

Détergent chloré en poudre pour lavage de vaisselle

Supersol

Français

Produit granulé recommandé pour le lavage de vaisselle et de verres en eaux dures. Ne mousse pas. Élimine facilement les graisses les plus persistantes et annule les colorations pigmentaires. Sa teneur en chlore permet la désodorisation et assainissement de la vaisselle traitée, en évitant la prolifération bactérienne à l'intérieur des machines. Sa formule lui permet de travailler en eaux jusqu'à 45 °HF de dureté, en évitant les incrustations aussi bien sur la vaisselle que dans la machine. Indiqué aussi pour des circuits à l'industrie alimentaire.

Dosage et mode d'utilisation:

Utiliser entre 2 et 5 g/l selon la dureté de l'eau, à une température de 55 - 60 °C.

Caractéristiques techniques :

Apparence: Solide blanc granulaire.

pH (1%): 11.5 +/- 0.5

Composants principaux:

Contient phosphates > 30 %, agents de surface non ioniques < 5 %, agents de blanchiment chlorés < 5 %. Troclosène sodique dihydraté, métrasilicate de disodium pentahydraté.

Présentation:

10 kg.

Précautions d'usage ou manipulation:

NE PAS INGÉRER

H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

H335 Peut irriter les voies respiratoires.

H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P102 Tenir hors de portée des enfants.

P260f Ne pas respirer les poussières.

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

P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

P301+P330+P331 EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.

P304+P340 EN CAS D'INHALATION: Transporter la



Español

Supersol es un detergente clorado en polvo para lavavajillas industriales, formulado en gránulos para el lavado de vajilla y cristalería en aguas duras. Sin formación de espuma, actúa eficazmente sobre grasas persistentes y coloraciones pigmentarias, y garantiza la higienización del menaje y la desodorización del interior de la máquina. Su formulación trabaja con aguas de hasta 45 °HF, previniendo incrustaciones en vajilla y máquina. Indicado también para circuitos de la industria alimentaria.

APLICACIONES

- Lavado de vajilla y cristalería en lavavajillas industrial
- Menaje de hostelería y restauración colectiva
- Cristalería en aguas de dureza elevada (hasta 45 °HF)
- Circuitos de lavado en la industria alimentaria

DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

Utilizar a una dosis de 2 a 5 g/l: en función de la dureza del agua. Temperatura de trabajo recomendada: 55-60 °C: . Dosificar exclusivamente a través del sistema de dosificación automática de la máquina. No apto para aplicación manual directa.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Sólido granular blanco
pH (sol. 1 %)	11,5 ± 0,5
Dureza máxima del agua	45 °HF
Temperatura de uso	55-60 °C
Presentación	10 kg

PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.
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.

P273-P501a Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/réceptacle avec toutes les précautions possibles.

Attention! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore).

Review::

11

Date::

17/07/2024

NO INGERIR.: No mezclar con otros productos químicos.

- H314: — Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
- H335: — Puede irritar las vías respiratorias.
- H412: — Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- P102: — Mantener fuera del alcance de los niños.
- P260: — No respirar el polvo.
- P262: — Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
- P363: — Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.
- P301+P330+P331: — En caso de ingestión: enjuagarse la boca. NO provocar el vómito.
- P303+P361+P353: — En caso de contacto con la piel o el pelo: quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.
- P304+P340: — En caso de inhalación: transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.
- 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.

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

Revisión 1 · 11/05/2026

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Polígon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 938 891 344

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com