

instaquim®

Alcalino - Detergent no espumant per a aluminis

Alcalino



Català

Detergent no espumant amb inhibidors de corrosió. Pot utilitzar-se amb utensilis d'alumini. Indicad per a la neteja automàtica automàtica d'utensilis, safates, etc. També pot fer-se servir per a la neteja d'envasadores de tetrabrik i per a la neteja de terres amb màquina fregadora.

Dosis i mode d'ús:

Utilitzar a una dosi entre 1 i 4 %, a una temperatura màx. 60 °C.

Dades tècniques:

Aspecte: Líquid marró clar transparent.

pH (1%): 12.0 +/- 0.5

Densitat (20°C): 1.17 +/- 0.02 g/ml

Components principals:

Conté fosfonats < 5 %, fosfats 5-15 %. Hidròxid sòdic, hidròxid potàssic.

Presentació:

24 kg.

Precaucions de utilització o manipulació:

NO INGERIR

H290 Pot ser corrosiu pels metalls.

H314 Provoca cremades greus a la pell i lesions oculars greus.

P102 Mantenir fora de l'abast dels nens.

P280C Portar guants, roba i ulleres de protecció.

P363 Rentar la roba contaminada abans de tornar-la a utilitzar.

P301+P330+P331 EN CAS D'INGESTIÓ: Esbandir-se la boca. NO provocar el vòmit.

P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACTE AMB LA PELL (o els cabells): Treure's immediatament tota la roba contaminada. Esbandir-se la pell amb aigua o dutxar-se.

P304+P340 EN CAS D'INHALACIÓ: Transportar a la persona a l'aire lliure i mantenir-la en una posició que li faciliti la respiració.

P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACTE AMB ELS ULLS: Esbandir cuidadosament amb aigua durant diversos minuts. Treure's les lents de contacte, si en porta i és fàcil. Continuar esbandint.

P310 Trucar immediatament a un CENTRE DE TOXICOLOGIA o a un metge.

P321 Es necessita un tractament específic.

P501b Eliminar el contingut/el recipient en un punt de

Español

Detergente no espumante con inhibidores de corrosión. Puede usarse sobre aluminio. Indicado para la limpieza automática de utensilios, bandejas, etc. También puede usarse para la limpieza de envasadoras de tetrabrik y para la limpieza de suelos con máquina fregadora.

Dosis y forma de empleo:

Utilizar a una dosis entre 1 y 4 %, a una temperatura máx. 60 °C.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido marrón claro transparente.

pH (1%): 12.0 +/- 0.5

Densidad (20°C): 1.17 +/- 0.02 g/ml

Componentes principales:

Contiene fosfonatos < 5 %, fosfatos 5-15 %. Hidróxido sódico, hidróxido potásico.

Presentación:

24 kg.

Precauciones de utilización o manipulación:

NO INGERIR

H290 Puede ser corrosivo para los metales.

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P280C Llevar guantes, prendas y gafas de protección.

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. Seguir aclarando.

P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.

P321 Se necesita un tratamiento específico.

recollida pública de residus especials o perillous.
No mesclar amb altres productes químics.

Revisió::

2

Data::

03/06/2024

P501b Eliminar el contenido/el recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.

No mezclar con otros productos químicos.

Revisión::

2

Fecha::

03/06/2024

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Pòsgon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 674 667 388

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com
