

instaquim®

Alcalino Pro 2 K - Detergent alcalí d'escuma controlada

Alcalino Pro 2 K



Català

Detergent d'escuma controlada, indicat per a neteges de circuits per recirculació (CIP) i per aspersió en túnels de rentat de caixes, motlles, safates, etc. No utilitzar sobre alumini.

Dosis i mode d'ús:

Per a recirculació (CIP) dosis entre 1 i 5% amb esbandit previ amb aigua, a temperatures entre 45 i 70°C durant 20-45 minuts. Per a neteja d'ampolles dosis de 1 a 6% a màx. 80 °C. Esbandir amb aigua. Per a túnels, dosis de 1 - 6%, a 60 °C.

Dades tècniques:

Aspecte: Líquid groguenc.

pH (1%): 12.8 +/- 0.5

Densitat (20°C): 1.37 +/- 0.03 g/ml

Components principals:

Conté fosfonats < 5 %, tensioactius no iònics < 5 %.

Hidròxid sòdic, hidròxid potàssic.

Presentació:

25 kg, 1200 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.

Español

Detergente de espuma controlada, indicado para limpiezas de circuitos por recirculación (CIP) y por aspersión en túneles de lavado de cajas, moldes, bandejas, etc. No usar sobre aluminio.

Dosis y forma de empleo:

Para recirculación (CIP) dosis entre 1 y 5% con enjuague previo con agua, a temperaturas entre 45 y 70°C durante 20-45 minutos. Aclarar con agua. Para limpieza de botellas, dosis de 1 a 6% a máx. 80 °C. Para túneles, dosis de 1 - 6% a 60 °C.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido amarillento.

pH (1%): 12.8 +/- 0.5

Densidad (20°C): 1.37 +/- 0.03 g/ml

Componentes principales:

Contiene fosfonatos < 5 %, tensioactivos no iónicos < 5 %. Hidróxido sódico, hidróxido potásico.

Presentación:

25 kg, 1200 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.

P501b Eliminar el contingut/el recipient en un punt de recollida pública de residus especials o perillosos.
No mesclar amb altres productes químics.

Revisió::

2

Data::

01/04/2019

P321 Se necesita un tratamiento específico.

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::

01/04/2019

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Poïgon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 674 667 388

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com
