

instaquim®

Detergent clorat per a aigües toves

Deterclor



Català

Producte d'alt rendiment en aigües toves. No produeix escuma. Elimina fàcilment els greixos més persistents i anul·la les coloracions pigmentàries. Gràcies al seu contingut de clor aconsegueix desodoritzar i higienitzar el parament tractat, evitant la proliferació bacteriana a l'interior de les màquines.

Dosis i mode d'ús:

Utilitzar a una dosi entre 2 i 4 g/l i a una temperatura entre 55 i 60 °C.

Per millorar el rendiment es recomana la dosificació automàtica.

No fer servir amb utensilis d'alumini.

Dades tècniques:

Aspecte: Líquid groc.

pH (1%): 12.5 +/- 0.5

Densitat (20°C): 1.227 +/- 0.010 g/ml

Components principals:

Conté fosfonats < 5 %, blanquejants clorats < 5 %.

Hipoclorit sòdic (com a clor actiu), hidròxid sòdic.

Presentació:

25 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.

H410 Molt tòxic per als organismes aquàtics, amb efectes duradors.

P102 Mantenir fora de l'abast dels nens.

P280F Portar guants, roba i ulleres de protecció. En cas de ventilació insuficient, portar equip de protecció respiratòria.

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

Español

Producto de alto rendimiento en aguas blandas. No produce espuma. Elimina fácilmente las grasas más persistentes y anula las coloraciones pigmentarias. Debido a su contenido en cloro consigue la desodorización y higienización del menaje tratado, evitando la proliferación bacteriana en el interior de las máquinas.

Dosis y forma de empleo:

Utilizar a una dosis entre 2 y 4 g/l y a una temperatura entre 55 y 60 °C.

Para mejorar el rendimiento se recomienda la dosificación automática.

No se debe utilizar con utensilios de aluminio.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido amarillo.

pH (1%): 12.5 +/- 0.5

Densidad (20°C): 1.227 +/- 0.010 g/ml

Componentes principales:

Contiene fosfonatos < 5 %, blanqueantes clorados < 5 %, Hipoclorito de sodio (como cloro activo), hidróxido de sodio.

Presentación:

25 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.

H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P280F Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.

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

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.

P273-P391-P501a Evitar la seva alliberació al medi ambient. Recollir els abocaments. Eliminar el contingut/el recipient amb totes les precaucions possibles.

¡Atenció! No utilitzar juntament amb altres productes. Pot desprendre gasos perillosos (clor).

Revisió::

10

Data::

04/07/2024

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.

P273-P391-P501a Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. Eliminar el contenido/el recipiente con todas las precauciones posibles.

¡Atención! No utilizar junto con otros productos.

Puede desprender gases peligrosos (cloro).

Revisión::

10

Fecha::

04/07/2024

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Polígon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 674 667 388

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com
