

instaquim®

Detergent desengrassant per a piscines

Grassol P



Català

Dosis i mode d'ús:

S'utilitza diluït entre el 2 i el 10% en funció del grau de brutícia. Aplicar sobre la superfície a tractar, deixar actuar uns minuts i esbandir amb aigua abundant. Es pot utilitzar sobre tot tipus de metalls amb excepció de l'alumini.

Dades tècniques:

Aspecte: Líquid rosa transparent.

pH (1%): 12.2 +/- 0.5

Densitat (20°C): 1.06 +/- 0.02 g/ml

Components principals:

Conté fosfonats < 5 %, tensioactius aniònics < 5 %, tensioactius no iònics < 5 %. Hidròxid sòdic.

Presentació:

20 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.

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 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 recollida pública de residus especials o perillosos.

No mesclar amb altres productes químics.

Español

Dosis y forma de empleo:

Se utiliza diluido entre el 2 y el 10% en función del grado de suciedad. Aplicar sobre la superficie a tratar, dejar actuar unos minutos y aclarar con abundante agua. Se puede utilizar sobre todo tipo de metales con excepción del aluminio.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido rosa transparente.

pH (1%): 12.2 +/- 0.5

Densidad (20°C): 1.06 +/- 0.02 g/ml

Componentes principales:

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

Presentación:

20 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.

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 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.

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

Revisió::
1
Data::
19/08/2024

perigosos.
No mezclar con otros productos químicos.
Revisión::
1
Fecha::
19/08/2024

Atención!/Warning!



Detervic S.A.	T 674 667 388
Polígon Industrial Can Malloles	F 93 889 16 40
Sant Llorenç Desmunts, 32	info@instaquim.com
08500 Vic	instaquim.com
Barcelona	
