

**instaquim®**

Detergent  
desgreixador

## Grasnet



### Català

Detergent desgreixador d'alta eficàcia. La seva combinació equilibrada d'àlcals, tensioactius i dissolvents el fa apte per a nombroses aplicacions. Està especialment indicat per a la neteja de terres, parets i superfícies molt greixoses en la indústria alimentària, en sales de defer, en indústries càrnies, etc. Es pot fer servir sobre tota mena de metalls excepte l'alumini.

#### Dosis i mode d'ús:

S'utilitza diluït a entre un 2 i un 10 % en funció del grau de brutícia, pulveritzant-lo sobre la superfície a tractar i esbandint amb aigua abundant. Pot utilitzar-se amb màquina a pressió.

#### 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, 1000 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

### Español

Detergente desengrasante de alta eficacia. Su combinación equilibrada de álcalis, tensioactivos y disolventes lo hace apto para numerosas aplicaciones. Indicado especialmente para la limpieza de suelos, paredes y superficies muy engrasadas en la industria alimentaria, salas de despiece, cárnicas, etc. Se puede utilizar sobre todo tipo de metales a excepción del aluminio.

#### Dosis y forma de empleo:

Se utiliza diluido entre un 2 y 10 % en función del grado de suciedad, pulverizándolo sobre la superficie a tratar y aclarando con abundante agua. Puede utilizarse con máquina de presión.

#### 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, 1000 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

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.  
Revisió::  
9  
Data::  
27/03/2023

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 peligrosos.  
No mezclar con otros productos químicos.  
Revisión::  
9  
Fecha::  
27/03/2023

---

Atención!/Warning!



---

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

---