

# instaquim®

Detergent desgreixador  
clorat

## Clor Foam



### Català

Detergent desgreixador amb clor actiu. Incorpora tensioactius i segrestants estables en clor, amb el que s'aconsegueix neteja, higiene i desodoració. Indicad per a la neteja i higiene de sòls, parets i altres superfícies sobre greixades en la indústria alimentària, sales d'especejament, càrnies, etc.

#### Dosis i mode d'ús:

Les dosis d'ús oscil·len entre 10 i 20 g/l amb l'ajuda de raspalls o fregones. En cas de brutícies persistents, les dosis d'ús es poden augmentar fins a 100 g/l. És necessari un esbandit posterior. Es pot aplicar per projecció a unes dosis que oscil·len entre 5 i 10 g/l.

#### Dades tècniques:

Aspecte: Líquid groc.

pH (1%): 12.0 +/- 0.5

Densitat (20°C): 1.175 +/- 0.020 g/ml

Components principals:

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

#### Presentació:

11 kg, 22 kg, 1100 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 efecter nocius 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.

### Español

Detergente desengrasante con cloro activo. Incorpora tensioactivos y secuestrantes estables en cloro, con lo que se consigue limpieza, higiene y desodorización. Indicado para la limpieza e higiene de suelos, paredes y demás superficies sobreengrasadas en la industria alimentaria, salas de despiece, cárnies, etc.

#### Dosis y forma de empleo:

Las dosis de empleo oscilan entre 10 y 20 g/l con la ayuda de cepillos o fregonas. En caso de suciedades persistentes, las dosis de empleo se pueden aumentar hasta 100 g/l. Es necesario un aclarado posterior. Se puede aplicar por proyección en dosis que oscilan entre 5 y 10 g/l.

#### Datos técnicos:

Aspecto: Líquido amarillo.

pH (1%): 12.0 +/- 0.5

Densidad (20°C): 1.175 +/- 0.020 g/ml

Componentes principales:

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

#### Presentación:

11 kg, 22 kg, 1100 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 nocivos 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

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.

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::

1

Data::

07/03/2017

a la persona al aire lliure 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.

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::

1

Fecha::

07/03/2017

---

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

---