

instaquim®

High-strength degreasing powder

Filter



English

Highly effective, strongly alkaline degreasing detergent. Its combination of alkalis, low-foaming surfactants and sequestrants disperses and emulsifies the accumulated remains and greases. Especially suitable for immersion cleaning of kitchen utensils, smoke filters of extractor hoods, fryers, etc. Can be used on all types of metal except aluminium.

Dosage and use instructions:

It is used by immersion preferably with hot water at a dosage ranging from 2 to 10%, depending on the degree of dirt and contact time. Items are rinsed with plenty of water afterwards.

Technical data:

Appearance: White-beige granular solid.

pH (1%): 12.8 +/- 0.5

Main components:

Contains non-ionic surfactants < 5 %. Sodium hydroxide.

Presentation:

15 kg.

Use or handling precautions:

DO NOT SWALLOW

H314 Causes severe skin burns and eye damage.

H412 Harmful to aquatic life with long lasting effects.

P102 Keep out of reach of children.

P260f Do not breathe dust.

P280C Wear protective gloves, clothing and eye protection.

P363 Wash contaminated clothing before reuse.

P301+P330+P331-P310 IF SWALLOWED: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. Immediately call a POISON CENTER or doctor.

P303+P361+P353 IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower.

P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.

P273-P501a Avoid release to the environment.

Dispose of contents/container in a safe way.

Do not mix with other chemicals.

Review::

13

Date::

Español

Filter es un polvo desengrasante energético de alta eficacia: , formulado con álcalis, tensioactivos de baja espuma y sequestrantes que dispersan y emulsionan grasas y residuos acumulados. Sin fosfatos, sin EDTA, sin NTA, sin amoníaco, sin cloro, sin alcohol, sin colorantes artificiales y sin perfume. Indicado para uso pesado en caliente por inmersión.

APLICACIONES

- Filtros de humo de campanas extractoras
- Utensilios de cocina con acumulación de grasa
- Freidoras y recipientes industriales
- Todo tipo de metales (excepto aluminio)

DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

Utilizar por inmersión preferiblemente con agua caliente. Dosificar entre el 2 y el 10% según el grado de suciedad y el tiempo de contacto previsto. Una vez finalizada la inmersión, aclarar las piezas con abundante agua limpia.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Sólido granular blanco-beige
pH (1 %)	12,8 ± 0,5
Presentación	15 kg
Conservación	Lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor

PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

NO INGERIR.: No mezclar con otros productos químicos.

- H314: — Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
- H412: — Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

- P102: — Mantener fuera del alcance de los niños.
- P260f: — No respirar el polvo.
- P280C: — Llevar guantes, prendas y gafas de protección.
- P363: — Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.
- P301+P330+P331-P310: — EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.
- 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.
- 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.
- P273-P501a: — Evitar su liberación al medio ambiente. Eliminar el contenido/el recipiente con todas las precauciones posibles.

Para información completa de manipulación, conservación y eliminación, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS): a Instaquim.

Revisión 13 · 26/07/2023

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Polígon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 938 891 344

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com