

instaquim®

Highly alkaline
detergent

Drap



English

Detergent for washing clothes with difficult stains, cloths, kitchen towels, etc.

Dosage and use instructions:

Dosage ranges from 10 and 25 g per kg of dry clothes, depending on the degree of dirt and water hardness.

Technical data:

Appearance: White granular solid.

pH (1%): 12.5 +/- 0.5

Main components:

Contains phosphates 15-30 %, anionic surfactants < 5 %, non-ionic surfactants < 5 %, soap < 5 %.

Sodium hydroxide, disodium metasilicate.

Presentation:

10 kg.

Use or handling precautions:

DO NOT SWALLOW

H314 Causes severe skin burns and eye damage.

P102 Keep out of reach of children.

P260f Do not breathe dust.

P262 Do not get in eyes, on skin, or on clothing.

P363 Wash contaminated clothing before reuse.

P301+P330+P331 IF SWALLOWED: Rinse mouth.

Do NOT induce vomiting.

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.

P501b Dispose of contents/container to hazardous or special waste collection point.

Do not mix with other chemicals.

Review::

6

Date::

25/04/2023

Español

Drap es un detergente fuertemente alcalino en polvo: formulado para el lavado de ropa con manchas difíciles, trapos y paños de cocina. Contiene fosfatos, tensioactivos aniónicos y no iónicos, hidróxido sódico y metasilicato de disodio. Sin EDTA, sin NTA, sin amoníaco, sin cloro, sin colorantes artificiales y sin perfume.

APLICACIONES

- Ropa de trabajo con suciedad intensa
- Trapos y paños de cocina industrial
- Textiles con manchas difíciles en lavadora
- Maquinaria de lavado de ropa profesional

DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

Las dosis de empleo oscilan entre 10 y 25 g por kg de ropa seca: , según el grado de suciedad y la dureza del agua. Ajustar la dosis a las condiciones de cada ciclo de lavado. Producto compatible con depuradoras tras la dilución correspondiente en el proceso de lavado.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Sólido granular blanco
pH (1 %)	12,5 ± 0,5
Componentes principales	Fosfatos 15–30 %; tensioactivos aniónicos <5 %; tensioactivos no iónicos <5 %; jabón <5 %; hidróxido sódico; metasilicato de disodio
Presentación	10 kg
Sin EDTA / Sin NTA	Sí
Sin amoníaco / Sin cloro	Sí

PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

NO INGERIR.: No mezclar con otros productos químicos.

- H314: — Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
- P102: — Mantener fuera del alcance de los niños.
- P260f: — No respirar el polvo.
- P262: — Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
- 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.
- 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.
- P501b: — Eliminar el contenido/el recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.

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

Revisión 6 · 25/04/2023

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