

instaquim®

Perfumed bleach with
detergent

Clornet



English

Bleach, NOT suitable for the disinfection of drinking water. Incorporates chlorine- stable surfactants and sequestrants, providing a high level of cleaning and hygiene. Suitable for cleaning all types of surfaces, floors, sanitary fittings, bathrooms, kitchens, etc.

Dosage and use instructions:

Dosage ranges from 10 to 20 g/l, applying it with the aid of brushes or mops. In the case of persistent dirt, it can be used pure or diluted at 50%, requiring a rinsing afterwards.

Technical data:

Appearance: Yellow liquid.

pH (1%): 11.0 +/- 0.5

Density (20°C): 1.085 +/- 0.01 g/ml

Main components:

Composition: sodium hypochlorite (CAS: 7681-52-9) in a solution of 40 g / l of active chlorine at factory output. Contains non-ionic surfactants < 5 %, chlorine-based bleaching agents < 5 %, perfumes < 5 %.

Presentation:

10 kg, 20 kg, 4x5 kg.

Use or handling precautions:

DO NOT SWALLOW

H315 Causes skin irritation.

H318 Causes serious eye damage.

H410 Very toxic to aquatic life with long lasting effects.

P102 Keep out of reach of children.

P280F Wear protective gloves, clothing and eye protection. In case of inadequate ventilation wear respiratory protection.

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.

P304+P340 IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing.

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

P310 Immediately call a POISON CENTER or doctor.

Español

Lejía NO apta para la desinfección de agua de bebida. Incorpora tensioactivos y secuestrantes estables al cloro, con lo que se consigue una elevada limpieza y desinfección. Indicado para la limpieza de todo tipo de superficies, suelos, sanitarios, baños, cocinas, 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 se puede utilizar puro o diluido al 50%, siendo necesario el aclarado posterior.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido amarillo.

pH (1%): 11.0 +/- 0.5

Densidad (20°C): 1.085 +/- 0.01 g/ml

Componentes principales:

Composición: hipoclorito sódico (CAS: 7681-52-9) en solución de 40 g/l de cloro activo a la salida de fábrica. Contiene tensioactivos no iónicos < 5 %, blanqueantes clorados < 5 %, perfumes < 5 %.

Presentación:

10 kg, 20 kg, 4x5 kg.

Precauciones de utilización o manipulación:

NO INGERIR

H315 Provoca irritación cutánea.

H318 Provoca lesiones oculares graves.

H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos 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 a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON

P321 Specific treatment.
P273-P391-P501b Avoid release to the environment.
Collect spillage. Dispose of contents/container to hazardous or special waste collection point.
Warning! Do not use together with other products.
May release dangerous gases (chlorine).
Review::
13
Date::
16/11/2023

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.
P273-P391-P501b Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. Eliminar el contenido/el recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.
¡Atención! No utilizar junto con otros productos. Puede desprender gases peligrosos (cloro).
Revisión::
13
Fecha::
16/11/2023

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	
