

instaquim®

Lleixiu apte per la desinfecció d'aigua de beguda

Lejía Hipo 5% Instaquim



Català

Producte blanquejant i desinfectant. Té diverses aplicacions, entres les que destaquen: desinfecció de terres i parets, blanqueig en col·lectivitats, etc. És apte per a la desinfecció d'aigua de beguda i fruites i verdures. Compleix la norma UNE-EN 901:2013.

Dosis i mode d'ús:

Desinfecció d'aigua de beguda: entre 6 i 12 ppm de producte (0.3 - 0.6 ppm de clor actiu). Deixar actuar uns 30 min. antes de consumir. Neteja i desinfecció de terres i superfícies: dosis d'entre 2 i 4%. Per blanquejar i desinfectar roba: dosis d'entre 1 i 5%. Desinfecció de verdures: esbandir-les prèviament amb aigua i submergir-les durant 5 min. en una solució d'1.4 g/l de Lejía Hipo 5% (70 ppm de clor actiu). Esbandir abundantement amb aigua les verdures a continuació.

Dades tècniques:

Aspecte: Líquid groc.

pH: 10 +/- 1

Components principals:

Conté hipoclorit de sodi (com a clor actiu) 5%.

Presentació:

20 kg, 4x5 kg.

Precaucions de utilització o manipulació:

NO INGERIR

H315 Provoca irritació cutània.

H318 Provoca lesions oculars greus.

H400 Molt tòxic per als organismes aquàtics.

H411 Tòxic per als organismes aquàtics, amb efectes nocius duradors.

P102 Mantenir fora de l'abast dels nens.

P262 Evitar el contacte amb els ulls, la pell o la roba.

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.

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.

P273-P391-P501a Evitar la seva alliberació al medi ambient. Recollir els abocaments. Eliminar el contingut/el recipient amb totes les es precaucions possibles.

¡Atenció! No utilitzar juntament amb altres productes. Pot desprendre gasos perillosos (clor).

Español

Producto blanqueante y desinfectante. Tiene múltiples aplicaciones, entre las cuales cabe destacar: desinfección suelos y paredes, blanqueo en colectividades, etc. Es apto para la desinfección de agua de bebida y frutas y vegetales. Cumple la norma UNE-EN 901:2013.

Dosis y forma de empleo:

Desinfección de agua de bebida: entre 6 y 12 ppm de producto (0.3 - 0.6 ppm de cloro activo). Dejar actuar unos 30 min. antes de consumir. Limpieza y desinfección de suelos y superficies: dosis de entre 2 y 4%. Para blanquear y desinfectar ropa: dosis de entre 1 y 5%. Desinfección de verduras: enjuagarlas previamente con agua y sumergirlas durante 5 min. en una solución de 1.4 g/l de Lejía Hipo 5% (70 ppm de cloro activo). Aclarar abundantemente con agua las verduras a continuación.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido amarillo.

pH: 10 +/- 1

Componentes principales:

Contiene hipoclorito de sodio (como cloro activo) 5%.

Presentación:

20 kg, 4x5 kg.

Precauciones de utilización o manipulación:

NO INGERIR

H315 Provoca irritación cutánea.

H318 Provoca lesiones oculares graves.

H400 Muy tóxico para los organismos acuáticos.

H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P262 Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.

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-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.

Revisió::
6
Data::
14/11/2018

Puede desprender gases peligrosos (cloro).
Revisión::
6
Fecha::
14/11/2018

Atención!/Warning!



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