

# instaquim®

Biological odour  
neutralizer

## Bio fresh



### English

Useful in places where odours are caused by the accumulation and the degradation of the organic matter, grease, proteins, urine etc. For example: textiles, carpets, surfaces in the food industry and bathroom surfaces, waste management machinery and cars.

#### Dosage and use instructions:

It is used pure or at a dose of 5-10%. Dilute the product at the moment of use. To eliminate odors, spray the product with a traditional sprayer; for toilets and drains, moisten with water and spray the product on the areas to be treated. Carpets and upholstery: spray the product pure or diluted on the surface to be treated, rub and leave it for as long as possible, brush.

#### Technical data:

Appearance: Opalescent white liquid.

pH: 8,5 +/- 0,5

#### Main components:

Contains anionic surfactants < 5 %, non-ionic surfactants < 5 %, enzymes < 5 %, perfumes < 5 %. POTASSIUM SORBATE, LAURYLAMINE DIPROPYLENEDIAMINE, BENZISOTHIAZOLINONE, Sodium 4-C10-C13-sec-alkylbenzenesulfonate, Alcohols, C12-14(even numbered), ethoxylated(5-15).

#### Presentation:

4x5kg, 16x750 ml.

#### Use or handling precautions:

DO NOT SWALLOW

H318 Causes serious eye damage.

P102 Keep out of reach of children.

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

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

P337+P313 If eye irritation persists: Get medical attention.

EUH208 Contains 4-tert-butylcyclohexyl acetate. May produce an allergic reaction.

Do not mix with other chemicals.

#### Review::

6

#### Date::

25/07/2024

### Español

Basado en enzimas y tensioactivos, hace desaparecer totalmente los olores. Útil en lugares donde los olores son causados por la acumulación y degradación de materia orgánica, grasa, proteínas, orina, etc. Por ejemplo: tejidos, moquetas, superficies en la industria alimentaria y sanitarios, maquinaria de residuos y coches.

#### Dosis y forma de empleo:

Se utiliza puro o a una dosis del 5-10%. Diluir el producto en el momento del uso. Para eliminar olores, pulverizar el producto con un pulverizador tradicional; para lavabos y desagües, humedecer con agua y pulverizar el producto en las zonas a tratar. Moquetas y tapicería: pulverizar el producto puro o diluido en la superficie a tratar, frotar y dejar actuar tanto como sea posible, cepillar.

#### Datos técnicos:

Aspecto: Líquido blanco opalescente.

pH: 8,5 +/- 0,5

#### Componentes principales:

Contiene tensioactivos aniónicos < 5 %, tensioactivos no iónicos < 5 %, enzimas < 5 %, perfumes < 5 %. POTASSIUM SORBATE, LAURYLAMINE DIPROPYLENEDIAMINE, BENZISOTHIAZOLINONE, 4-C10-C13-sec-alkylbenzenesulfonate sódico, Alcoholes C12-14(número par), etoxilados(5-15).

#### Presentación:

4x5kg, 16x750 ml.

#### Precauciones de utilización o manipulación:

NO INGERIR

H318 Provoca lesiones oculares graves.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

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

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.

P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

EUH208 Contiene Acetato de 4-terc-butilciclohexilo.

Puede provocar una reacción alérgica.

No mezclar con otros productos químicos.

#### Revisión::

6

#### Fecha::

25/07/2024

---

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

---