

instaquim®

Désodorisant
concentré

IQ-H/4



Français

Produit super concentré à employer en particulier pour parfumer l'ambiance et éliminer les mauvaises odeurs de locaux fermés.

Dosage et mode d'utilisation:

De chaque litre de concentré on obtient 5 litres de désodorisant, moyennant les systèmes de dilution INSTAQUIM. Il doit s'utiliser pur par pulvérisation ou moyennant un dosage automatique.

Caractéristiques techniques :

Apparence: Liquide jaune transparent.

pH: 6.5 +/- 1.0

Densité (20°C): 0.94 +/- 0.02 g/ml

Composants principaux:

Contient agents de surface non ioniques 5-15 %, parfums 5-15 %. HYDROXYISOHEXYL 3-CYCLOHEXENE CARBOXALDEHYDE, BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL. Alcool isopropylique.

Présentation:

20 l.

Précautions d'usage ou manipulation:

NE PAS INGÉRER

H226 Liquide et vapeurs inflammables.

H318 Provoque des lésions oculaires graves.

H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P102 Tenir hors de portée des enfants.

P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

P280F Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux. Lorsque la ventilation du local est insuffisante, porter un équipement de protection respiratoire.

P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P501a Éliminer le contenu/récipient avec toutes les précautions possibles.

EUH208 Contient 9-acétylcedr-8-ène, 2-

Español

Su fórmula superconcentrada lo hace especialmente útil para perfumar el ambiente y eliminar los malos olores de los locales cerrados.

Dosis y forma de empleo:

De cada litro de concentrado se obtienen 5 litros de ambientador, mediante sistemas de dilución INSTAQUIM. Se emplea puro por pulverización o mediante dosificación automática.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido amarillo transparente.

pH: 6.5 +/- 1.0

Densidad (20°C): 0.94 +/- 0.02 g/ml

Componentes principales:

Contiene tensioactivos no iónicos 5-15 %, perfumes 5-15 %, HYDROXYISOHEXYL 3-CYCLOHEXENE CARBOXALDEHYDE, BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL. Alcohol isopropílico.

Presentación:

20 l.

Precauciones de utilización o manipulación:

NO INGERIR

H226 Líquidos y vapores inflamables.

H318 Provoca lesiones oculares graves.

H336 Puede provocar somnolencia o vértigo.

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

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P280F Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.

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.

P501a Eliminar el contenido/el recipiente con todas las precauciones posibles.

EUH208 Contiene 9-acetilcedr-8-eno, 2-acetiloctahidro-2,3,8,8-tetrametilnaftaleno. Puede provocar una reacción alérgica.

No mezclar con otros productos químicos.

Revisión::

acétyloctahydro-2,3,8,8-tétraméthyl-naphthalène.
Peut produire une réaction allergique.
Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.
Review::
8
Date::
15/06/2015

8
Fecha::
15/06/2015

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