

instaquim®

Produit nettoyant dégraissant à froid

Grassol



Français

Détergent dégraissant très efficace. Sa combinaison équilibrée d'alcalis, de tensioactifs et de solvants le rend approprié pour de nombreuses applications. Tout particulièrement indiqué pour le nettoyage de plaques de cuisine, hottes, sols, carrelages, acier inoxydable et autres surfaces très grasses. À employer sur tout type de métaux, à l'exception de l'aluminium.

Dosage et mode d'utilisation:

Il est utilisé pur ou dilué jusqu'à 1% en fonction du degré de saleté, en le pulvérisant sur la surface à traiter et en rinçant avec eau abondante. Il peut être utilisé avec machine de pression.

Caractéristiques techniques :

Apparence: Liquide rose transparent.

pH (1%): 12.2 +/- 0.5

Densité (20°C): 1.06 +/- 0.02 g/ml

Composants principaux:

Contient phosphonates < 5 %, agents de surface anioniques < 5 %, agents de surface non ioniques < 5 %. Hydroxyde de sodium.

Présentation:

20 kg, 10kg, 4x5 kg, 15x1 kg.

Précautions d'usage ou manipulation:

NE PAS INGÉRER

H290 Peut être corrosif pour les métaux.

H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

P102 Tenir hors de portée des enfants.

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.

P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

P301+P330+P331 EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.

P304+P340 EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une

Español

Detergente desengrasante de alta eficacia. Su combinación equilibrada de álcalis, tensioactivos y disolventes lo hace apto para numerosas aplicaciones. Indicado especialmente para la limpieza de planchas de cocina, campanas, suelos, azulejos, acero inoxidable y demás superficies sobreengrasadas. Se puede utilizar sobre todo tipo de metales con excepción del aluminio.

Dosis y forma de empleo:

Se utiliza puro o diluido hasta un 1% en función del grado de suciedad, pulverizándolo sobre la superficie a tratar y aclarando con abundante agua. Puede utilizarse con máquina a presión.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido rosa transparente.

pH (1%): 12.2 +/- 0.5

Densidad (20°C): 1.06 +/- 0.02 g/ml

Componentes principales:

Contiene fosfonatos < 5 %, tensioactivos aniónicos < 5 %, tensioactivos no iónicos < 5 %. Hidróxido sódico.

Presentación:

20 kg, 10kg, 4x5 kg, 15x1 kg.

Precauciones de utilización o manipulación:

NO INGERIR

H290 Puede ser corrosivo para los metales.

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

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

position où elle peut confortablement respirer.
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.
P310 Appeler immédiatement un CENTRE
ANTIPOISON ou un médecin.
P321 Traitement spécifique.
P501b Éliminer le contenu/réceptacle dans un point de
collecte pour les déchets dangereux ou spéciaux.
Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.
Review::
12
Date::
27/03/2023

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.
P501b Eliminar el contenido/el recipiente en un punto
de recogida pública de residuos especiales o
peligrosos.
No mezclar con otros productos químicos.
Revisión::
12
Fecha::
27/03/2023

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	
