

instaquim®

Détergent pour
carrosseries

Carclean



Français

Détergent spécialement indiqué pour le nettoyage d'automobiles (camions, autocars, citernes, véhicules très salés), d'avions, de bateaux, etc., sans avoir à frotter. S'emploie avec des machines haute pression. Ne contient pas de solvants. N'attaque pas l'aluminium.

Dosage et mode d'utilisation:

Les doses à utiliser oscillent entre 10 et 50 g/l pour saletés faibles. Pour saletés fortes et moteurs, les doses oscillent entre le 50% et l'état pur. Pulvériser le produit, laisser reposer quelques minutes et rincer avec de l'eau abondante, préférentiellement en utilisant des machines de pression.

Caractéristiques techniques :

Apparence: Liquide violette transparent.

pH (1%): 10 +/- 1

Composants principaux:

Contient phosphates 5-15 %, agents de surface cationiques < 5 %, agents de surface non ioniques 5-15 %. Alcools, C12-14 (numéros pairs), éthoxylés (5-15), N-oxyde de cocoalkyldiméthylamine.

Présentation:

22 kg.

Précautions d'usage ou manipulation:

NE PAS INGÉRER

H318 Provoque de graves lésions des yeux.

H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

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.

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.

Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.

Review: :

11

Español

Carclean es un detergente alcalino para carrocerías: especialmente formulado para la limpieza de automoción (camiones, autocares, cisternas y vehículos con suciedad intensa), así como para aplicaciones aeronáuticas y náuticas. Actúa sin necesidad de frotar, se aplica con máquina de alta presión y no contiene disolventes ni ataca al aluminio: .

APLICACIONES

- Carrocerías de camiones, autocares y vehículos industriales
- Cisternas y vehículos con suciedad intensa
- Limpieza aeronáutica (exteriores de aeronaves)
- Limpieza náutica (cascos y superestructuras)
- Motores y bajos de vehículos (a dosis altas)

DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

Las dosis de empleo oscilan entre 10 y 50 g/l: para suciedades débiles. Para suciedades fuertes y motores, las dosis oscilan entre el 50 % y producto puro: . Pulverizar el producto sobre la superficie, dejar actuar unos minutos y aclarar con abundante agua, preferiblemente con máquina de presión. No requiere frotado.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Líquido violeta transparente
pH (al 1 %)	10 ± 1
Presentación	22 kg
Conservación	Conservar en lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor

PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

NO INGERIR.: No mezclar con otros productos químicos.

Date: 23/05/2023

- H318: — Provoca lesiones oculares graves.
- H412: — Nocivo 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.
- P305+P351+P338: — En caso de contacto con los ojos: enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
- P310: — Llamar inmediatamente a un centro de toxicología o a un médico.

Para información completa de manipulación, conservación y eliminación, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS): a Instaquim.

Revisión 11 · 23/05/2023

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Pòligon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 938 891 344

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com