





Nettoyant biologique de carrosseries pour utiliser dans les « carwash »

- Pour le lavage manuel ou au rouleau des véhicules de tourisme, ambulances, cars, camions, véhicules militaires, véhicules utilitaires des administrations, véhicules de location, bateaux, etc.
- Prévient des mauvaises odeurs par la présence de micro-organismes
- Excellent pouvoir dégraissant des carrosseries.
- Spécialement adapté pour l'élimination des souillures et le film statique.
- pH neutre : sans aucune attaque sur les métaux, peintures, vitres ni caoutchoucs.
- Sans danger pour les séparateurs d'hydrocarbures.
- Favorise la séparation de phase entre les hydrocarbures et l'eau.
- S'utilise aussi avec des eaux calcaires.
- · Agréablement parfumé.
- Tensioactifs biodégradables à plus de 95 %.
- Contient des bactéries ultra spécialisées : l'action biologique des cultures de bactéries continue à éliminer les résidus d'origine organique dans les canalisations et les séparateurs d'hydrocarbures.

APPLICATION

Lavage manuel: Diluer à 1 % minimum pour les salissures légères dans de l'eau tiède de préférence (maximum 40°C). Mouiller abondamment la carrosserie à l'eau. A l'aide d'une éponge, étaler en frottant la solution de bas en haut sur la carrosserie. Rincer à l'eau, de préférence sous pression. Ne pas diluer plus de 48 heures à l'avance. Idéalement, diluer la quantité nécessaire pour la journée. Après le nettoyage, verser le seau dans l'écoulement, permettra ainsi de traiter aussi les canalisations.

Portique de lavage: utiliser le Natura Car à une dilution de 1 à 2%.

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux conditions d'emploi figurant sur l'emballage.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide limpide couleur bleue.

Odeur : florale fraîche. Densité : 1 environ. pH : 7,5 - 8,5.

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente feuille de données techniques peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Version 1281-0909

ZEP INDUSTRIES B.V.