

SHAMPOOING CARROSSERIES



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ASPECT : liquide ambré

ODEUR : alcaline

PH À L'ÉTAT PUR : 13 +/- 0.5

DENSITÉ À 20 °C : 1.04 g/cm³ +/- 0.005

COMPOSITION : tensio-actifs non ioniques, solvant, séquestrant, colorant.

UTILISATION

BIO WASH est un shampooing concentré qui dégraisse et casse le film statique qui se dépose sur les carrosseries.

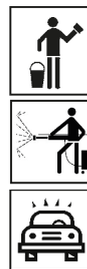
BIO WASH convient également pour le nettoyage des bâches : camions, piscines et chapiteaux...

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- ▶ Port de gants et de vêtements de protection. En cas de projection oculaire ou cutanée, rincer abondamment à l'eau.
- ▶ Ne pas mélanger à d'autres produits.
- ▶ Conserver hors de la portée des enfants.
- ▶ Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C.

MODE D'EMPLOI

- ▶ Diluer de 5 à 10% dans l'eau selon l'état d'encrassement.
- ▶ Pulvériser sur la surface sèche du véhicule ou de la surface à nettoyer.
- ▶ Laisser agir 3 à 5 mn.
- ▶ Eliminer le produit de préférence à l'eau adoucie et sous pression.
- ▶ Produit pouvant être utilisé en portique à la concentration définie par Le constructeur.



CONDITIONNEMENT

ETIQUETAGE REGLEMENTAIRE : Cf. SECTION 2 de la FDS
Selon (CE) 1272/2008

- ▶ Etiquetage : H314

TRANSPORT ADR : Cf. SECTION 14 de la FDS
Selon (CE) 1272/2008

- ▶ Non soumis

Produit destiné à un usage professionnel - Formule déposée au Centre Anti Poison F. WIDAL - Tél : 01 40 05 48 48