

FICHE TECHNIQUE



REF: 1113BIO

SHAMPOING CARROSSERIES ECOLOGIQUE

1. Destination

1113BIO trouve son application dans les stations de lavage, sociétés de transport routier, société de location de véhicules, ...

Propriétés

1113BIO est un nettoyant concentré écologique conçu pour la lavage des carrosseries de voitures, poids lourds, machines agricoles, camions frigorifiques, ...

1113BIO est particulièrement efficace pour l'entretien des bâches, châssis, jantes, moteurs, surfaces et pièces métalliques, bardages, sols et murs.

1113BIO élimine le film routier sans laisser de traces après séchage. Il élimine les salissures les plus tenaces d'origine végétale, animale ou minérale.

1113BIO est un agrisurfactant, issu à 100 % de l'agriculture, ne générant aucun rejet liquide ; parfum à base d'huiles essentielles.

1113BIO est sans danger, ne contient ni solvant, ni alcool, ni composants dangereux pour l'environnement.

1113BIO est ininflammable et biodégradable selon le test OCDE 301F.

Conforme à l'arrêté ministériel sur les produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact de denrées alimentaires (après rinçage).

3. Mode d'emploi

1113BIO s'utilise en pulvérisateur ou en doseur :

Sur les VL: diluer de 5 à 10 % dan l'eau

Sur les VP et bâches : diluer de 8 à 10 % dans l'eau

Pulvériser de bas en haut. Laisser agir 4 minutes environ et rincer à haute pression.

Machine haute pression : diluer de 0.8 à 1.5 %, pulvériser et rincer.

Portique de lavage avec brosses : diluer de 0.8 à 1.5 %

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

4. Caractéristiques

Aspect : Liquide Couleur : Jaune Parfum : Menthe

pH:11

Masse volumique: 1110 kg/m3 (25°C)

5. Stockage et étiquetage



FICHE TECHNIQUE



Conserver dans son emballage d'origine à l'abri du gel et de la chaleur.

Pas d'étiquetage de sécurité.