



Nettoyant Carrosserie PL - TP & AGRI

Le Nettoyant Carrosserie PL - TP & AGRI est un détergent hyper-concentré, hydro-soluble, sans phosphate et biodégradable. Ce nettoyant à base de tensio-actifs non-ioniques est sans solvant organique est stable en milieu basique.

Applications :

Nettoyage, lavage et dégraissage des carrosseries de Poids-Lourds, des engins et des matériels de TP et agricoles . Elimine les graisses, le cambouis et les résidus sur toutes surfaces. Détache le film routier. Nettoie les matières plastiques et les composites. Efficace sur le métal, l'inox, les chromes, les tôles peintes, les matières plastiques et composites, bois, les stratifiés, les matières minérales,

Utilisation dans les transports, Poids-Lourds, TP, Industries et Agriculture.

Propriétés :

Produit sans phosphates, sans solvant.

Pouvoirs mouillants et action dégraissante renforcés.

Elimine le film statique routier.

Compatible avec les matières plastiques, les métaux, les composites, les caoutchoucs, les polyéthylènes et dérivés.

Applicable sur les surfaces peintes, en inox, les revêtement émaillé et la plupart des métaux *.

Modifie la tension de surface pour une action plus rapide et plus efficace.

Produit concentré permettant une utilisation plus économique.

Biodégradabilité supérieure à 90% suivant test OCDE 302B.

Ininflammable.

Parfumé

Mode d'emploi :

Application à la brosse, par trempage, par pulvérisation manuelle ou mécanique.

Appliquer le produit de façon uniforme et sur un support froid et mouillé de préférence de bas en haut de façon à éviter les traces et les coulures.

Laisser agir quelques minutes, frotter si nécessaire et rincer sous pression en phase vapeur de préférence, pour une élimination rapide des salissures.

Dosage:

Machine à Haute Pression : 0,5 à 2%.

Pulvérisation manuelle : 5% à 10%.

Pulvérisation mécanique : 2% à 5%.

Brosse et trempage : 10% à 100.

Spécifications :

Produit en UE conformément à REACH.

Biodégradabilité supérieure à 90% suivant test OCDE 302B.

Caractéristiques :

Densité à 20°C : 1,070 kg/l

Aspect : liquide limpide moussant

Couleur : jaune clair

Odeur : agréable

PH dilué à 10% : 11

Solubilité dans l'eau : totale

Point de congélation : < 1°C

Stabilité au stockage : craint le gel

Température de stockage : 10°C à 40°C

Nomenclature Combinée : 3402 90 90 00

Conditionnement : 5l, 20 l, 60 l, 220 l, 1000 l.

Références : 10030xxx (xxx = 3 chiffres du conditionnement)

Note :

* Attention : Produit alcalin, risque d'oxydation des aluminiums et des alliages légers. Avant toute application, il est nécessaire de procéder à un essai de compatibilité des supports.

Respecter les précautions d'usage de sécurité relatives à la manipulation des produits nettoyants concentrés.

