



STAT CLEAN L SHAMPOING CARROSSERIE HP TOUS VÉHICULES

Les agents de surfaces présents dans le produit respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation relative aux détergents CE N°648/2004 – ANNEXE III

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Antistatique
- Elimine le film routier
- Moussant
- Economique
- Ne laisse aucune trace
- Nettoyage extérieur et intérieur des remorques

DOMAINES D'APPLICATION

- VL et PL
- Transport
- Engins TP et agricoles
- Portique de lavage
- Centre de lavage hautes pressions
- Station mobile hautes pressions
- Canon à mousse
- Lavage manuel : éponge, balai brosse

MODE D'EMPLOI

- Préparer une solution de 1% à 5% dans de l'eau
- Vider dans un pulvérisateur ou introduire le tuyau d'aspiration du nettoyeur hautes pressions
- Le dosage doit être déterminé en fonction de l'appareil utilisé et de l'importance des salissures
- Pulvériser de haut en bas
- Laisser agir quelques minutes
- Ne pas laisser sécher
- Rincer soigneusement de haut en bas pour éliminer toute trace de produit
- Utiliser de l'eau chaude (60°C à 90°C) sous pression (50 à 130 bars)
- Ne pas appliquer sur les carrosseries chaudes, ni sur les peintures abimées
- Ne pas laver au soleil

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- | | |
|----------------------|--|
| • État physique : | Liquide fluide |
| • Couleur : | Limpide ambré |
| • Ph 1% : | 10.00 +/- 1,50 base forte |
| • Densité : | 1,115 g/cm ³ +/- 0,015 ² x |
| • Hydro solubilité : | Soluble |

CONDITIONNEMENT

- | | |
|-----------------|--------------------------|
| • Bidon 5l | Code produit : IT1020049 |
| • Bidon 24kg | Code produit : IT1020043 |
| • Tonnelet 65kg | Code produit : IT1020042 |
| • Fût | Code produit : IT1020041 |

STOCKAGE

- Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.

Cette fiche technique a été établie le 19/09/2017 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expériences à ce jour. L'attention des utilisateurs attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

