



G a m m e E H

Jelt

FICHE PRODUIT
INFORMATIONS TECHNIQUES

CARROSS'CLEAN

SHAMPOING CARROSSERIE HAUTES PERFORMANCES

1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

CARROSS'CLEAN est formulé à base d'ingrédients d'origine végétale biodégradables

- Elimine le film routier statique et toutes les souillures
- Efficacité de nettoyage élevée
- Redonne de la brillance aux carrosseries
- Simple d'utilisation
- Ph neutre, n'agresse pas l'épiderme
- Sa micro-mousse permet une meilleure adhérence sur la carrosserie
- Se rince très facilement
- Respecte l'environnement, la sécurité et la santé des utilisateurs

2. DOMAINE D'APPLICATION

- | | | |
|-------------------------|-----------------------|---------------|
| • Véhicule de tourisme | • Transport collectif | • Remorques |
| • Véhicules utilitaires | • Travaux publics | • Camping-car |
| • Poids lourds | • Engin agricole | • Caravane |
| • Cars | • Deux roues | • Mobil home |

3. UTILISATION – MODE D'EMPLOI

- Préparer une solution dans un récipient rempli d'eau chaude (40°C à 50°C) avec 3 à 5% de CARROSS'CLEAN
- Laver à l'éponge, au balai brosse, ou vider dans un pulvérisateur ou introduire le tuyau d'aspiration du nettoyeur hautes pressions dans la préparation
- Pulvériser la solution de haut en bas
- Laisser agir moins de 10 minutes
- Ne pas laisser sécher
- Rincer soigneusement et abondamment à l'eau claire de haut en bas pour éliminer toutes traces de produit
- Ne pas laver au soleil, ne pas appliquer sur les carrosseries chaudes, ni sur les peintures abimées

4. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- | | |
|--------------------------|--------------------------------|
| • Aspect : | Liquide |
| • Couleur : | Incolore |
| • Densité du PA (20°C) : | 1.03 g/cm ³ +/-0.02 |
| • pH : | 7,0 +/-0.5 |
| • Hydro solubilité : | Soluble |

5. PRECAUTION D'EMPLOI - ETIQUETAGE

Produit à usage professionnel, se reporter à la Fiche de Données de Sécurité.

6. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Bidon de 5L (4 bidons / carton). Référence 743105
Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid
Température de stockage : 0°C à 45°C

Les Fiches de Données de Sécurité sont disponibles sur Internet : <http://www.jelt.fr>

Cette fiche technique a été établie le 19/09/2016 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expérience à ce jour. L'attention des utilisateurs est 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.

FAITES ÉQUIPE AVEC LA PERFORMANCE