

FICHE TECHNIQUE

15.771K

SHAMPOOING ANTI-STATIQUE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liquide fluide
- Couleur Jaune Ambrée
- Odeur Aminée
- Ininflammable
- Densité: 1.083

<u>UTILISATIONS</u>

Le 15.771 est un complexe de tensioactifs particulièrement mouillants, qui traverse le film routier, le dilue et permet de l'éliminer au rinçage. En effet, ce produit est destiné à nettoyer sans frotter par simple pulvérisation et rinçage en Haute-Pression (à froid comme à chaud). Le principal avantage de ce procédé est qu'il permet de nettoyer là où il y a des rétentions : exemple : châssis de camion, dessous d'aile, tuyauterie de citerne, calandre, etc...

En effet, les rouleaux ou brosses ne permettent que de nettoyer des surfaces planes.

Le 15.771 est très antistatique, ce qui donne au rinçage un aspect brillant au véhicule.

MODE D'EMPLOI

Le 15.771 s'utilise dilué dans l'eau à raison de 7 % pour les voitures et de 10 % pour les camions.

Pulvériser de bas en haut à l'aide d'un gros pulvérisateur en partant de la face avant du véhicule et en insistant sur l'arrière (côté échappement).

Laisser agir entre 3 et 7 minutes sans laisser sécher puis rincer à haute pression minimum 70 bars à 20 centimètres de la carrosserie et à angle droit.

RECOMMANDATIONS

Eviter le vent, le soleil, pulvériser sur les roues en premier.

LEGISLATION

Conforme à la législation concernant le nettoyage de matériel entrant en contact avec les denrées alimentaires.

Produit réservé à l'industrie.

N.B.: Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.

TOP CHIMIE

Z.A. RUE D'AMIENS

Page 1 sur 1

site internet : www.top-chimie.fr Courriel : topchimie@wanadoo.fr

> Tél.: 03.44.80.55.55 Fax: 03.44.80.95.46