



TRANSMAX M

SHAMPOOING MOUSSANT ANTISTATIQUE POUR CARROSSERIES

CARACTERISTIQUES

Désintègre le film routier qui retient les salissures pour faciliter le nettoyage des carrosseries VL et PL.

Sa formule, enrichie en agent moussant, optimise le temps de contact du produit avec la carrosserie ; ce qui le rend plus efficace qu'un shampoing classique.

Elimine rapidement les insectes collés sur les calandres.

Haut pouvoir dégraissant permettant le lavage régulier des moteurs.

Produit spécialement formulé pour les aires de lavage automatique et les appareils générateurs de mousse.

Biodégradable à plus de 90 %.

MODE D'EMPLOI

- **Dilution** : de 3 à 10 % avec de l'eau (soit 0,3 litre à 1 litre pour 9 litres d'eau).

- **Application** : pulvérisateur, canon à mousse.

- Pulvériser la carrosserie de préférence sèche en allant de bas en haut.

- Laisser agir quelques instants.

- Frotter si nécessaire.

- Rincer à l'aide d'un nettoyeur haute pression.

Portique de lavage

Préparer une prédilution à 10 % pour la solution du réservoir (soit 1 litre pour 9 litres d'eau).

PROPRIETES PHYSIQUES

- Aspect : liquide.
- Couleur : bleu.
- Odeur : citron.
- Densité à 20°C : > 1.
- pH à 5 % : 12.
- Ininflammable.

PRECAUTIONS EVENTUELLES

Ne pas laisser sécher le produit sur le support.
Eviter le lavage des carrosseries en plein soleil.
Ne pas appliquer trop concentré sur l'aluminium et les alliages légers.
Stockage dans un endroit frais et sec en emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.
Indice 2 / décembre 2009

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

