

MAXICAR

SHAMPOOING CARROSSERIE ANTISTATIQUE POUR CARROSSERIES

CARACTERISTIQUES

Désintègre le film routier qui retient la saleté sur les carrosseries et enlève les salissures sans frotter.

Décrasse la fumée du gas-oil, les insectes collés, les déjections d'oiseaux, les traces d'huile ou d'essence, etc...

Sûr à l'emploi, n'attaque ni les métaux, ni les peintures, ni les caoutchoucs.

Formule très concentrée permettant le dégraissage des moteurs.

Non toxique, biodégradable suivant la législation en vigueur et conforme à l'arrêté ministériel du 08/09/1999 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

MODE D'EMPLOI

- **Dilution** : de 5 à 10 % avec de l'eau (soit 0,5 litre à 1 litre pour 9 litres d'eau).
- **Application** : pulvérisateur.

- 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 : jaune clair.
- Odeur : détergent.
- Densité à 20°C : 1,06.
- pH à 5 % : 11,5.
- 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.



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