

Shampooing carrosserie écocertifié **AUTOCERT**

Produits auto

En portique de lavage, nettoyeur haute pression ou manuellement



Présentation

AUTOCERT est un shampooing concentré formulé dans le respect du cahier des charges ECOCERT. Il est composé d'ingrédients d'origine végétale, renouvelable et obtenus par des procédés respectueux de l'environnement



Points forts

- Agents de surfaces d'origine végétale
- Toutes carrosseries
- Shampooing concentré
- Emballage 100 % recyclable



Propriétés

- Pénètre et disperse les souillures les plus tenaces : graisses, boues, poussières de freins, traces d'essence ou d'huile et insectes.
- Elimine en profondeur les fortes salissures ainsi que le film routier.
- Rénove toutes les carrosseries, bâches de camions, ridelles, châssis et jantes, parfumé à l'huile essentielle de menthe fraîche* il est agréable pour les utilisateurs.
- Assure une finition brillante sans auréole ni trace.
- Eco détergent certifié par ECOCERT GREENLIFE selon le référentiel ECOCERT disponible sur : <http://detergents.ecocert.com>

Mode d'emploi

Portique de lavage :

- La concentration d'utilisation est fonction des prescriptions données par le fabricant de la machine.
- D'une manière générale, se dilue à raison de 0,5 à 2 % en solution finale.

Lavage manuel :

- Dilue à 5 % dans l'eau.

- Pulvériser sur support sec de bas en haut avec un P6V.
- Laisser agir quelques instants sans laisser sécher.
- Frotter l'ensemble de la carrosserie avec CARBROSS.
- Rincer abondamment à l'eau chaude ou froide sous pression.

Dans tous les cas, éviter d'appliquer sur des carrosseries chaudes ou exposées au soleil.

Température de mise en oeuvre : Température ambiante

Caractéristiques générales

N° de référence : AUT01170

Aspect : Liquide

Couleur : Incolore

Odeur : Menthe

Densité : 1,01

Caractéristiques techniques

pH : 11,2

Anti-corrosion : Non

Réglementation

Contact Alimentaire : Non

Pourcentage COV : 0%

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 30 L

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage : Température ambiante