

## Shampoing carrosserie SUPERCAR

Produits auto

*Élimine le film statique et rend la carrosserie super brillante*



### Présentation

SUPERCAR est un shampoing carrosserie antistatique pour véhicules de tourisme ou utilitaires. Sa formule concentrée agit sans action mécanique, donne aux carrosseries un effet super brillant. Ses caractéristiques permettent une utilisation en eau dure et froide.

### Points forts

- Élimine le film statique
- Ne laisse ni trace ni auréole
- Auto-séchant après rinçage
- Séquestrant anticalcaire

### Propriétés

- Permet d'obtenir un dégraissage efficace qui ne laisse ni trace ni auréole après séchage de partie de ses propriétés d'éperlantes et auto-séchantes.
- Élimine les souillures, les solutions salées hivernales et le film statique sur les véhicules.
- Démoustiquant idéal
- Efficace pour le nettoyage des bâches, jantes et enjoliveurs.
- Agitez rapidement sans action mécanique et rendez la carrosserie magnifiquement brillante.
- Conforme à l'arrêté du 08/09/99 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

### Mode d'emploi

- SUPERCAR se dilue de 3 à 5 % dans l'eau, suivant l'encrassement du véhicule.
- Appliquer uniformément sur le support à l'aide d'un pulvérisateur en procédant de bas en haut.
- Laisser agir quelques minutes sans laisser sécher le produit.
- Rincer abondamment à l'eau sous pression en procédant de haut en bas.
- Portiques de lavage (avec brosses) : Diluer de 1 à 1,5 %.

**Température de mise en oeuvre :** Température ambiante

### Caractéristiques générales

**N° de référence :** SUP20000

**Aspect :** Liquide

**Couleur :** Incolore

**Odeur :** Piquante léger

**Densité :** 1,05

### Caractéristiques techniques

**pH :** 13,5

**Anti-corrosion :** Non

## Réglementation

**Contact Alimentaire :** Oui

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement :** 30 L, 220 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