

## DESCRIPTION

Ce produit est un shampooing carrosserie concentré destiné à l'entretien et au nettoyage des carrosseries, bâches, ridelles sur tous types de véhicules (voitures, engins de chantier, engins agricoles, camions...) Fortement nettoyant et dégraissant, il permet l'élimination du film routier ainsi que tous dépôts gras, de gasoils, d'huiles et de traces d'insectes. Moussant et facile à rincer, il redonne brillance et éclat aux carrosseries. Les matières premières qui composent ce produit sont compatibles avec la réglementation liée au contact alimentaire\*.

\* Selon l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 pris pour l'application de l'article 11 du décret n° 73- 138 du 12 février 1973 modifié portant application de la loi du 1er août 1905 sur les fraudes et falsifications en ce qui concerne les procédés et les produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

## CONSEILS D'UTILISATION

- **En portique de lavage mécanique** : Diluer le produit à une concentration allant de 3% à 5% en sortie de buse (cette fourchette de concentrations reste indicative et dépend toujours de l'installation dans laquelle le produit est utilisé).
- **En pulvérisation** : Diluer le produit à une concentration allant de 1% à 5% dans un pulvérisateur. Pulvériser de bas en haut et laisser agir 1 à 3 minutes selon le niveau d'encrassement de la surface à traiter. Puis rincer à l'eau froide sous pression si possible.
- **En machine à pression d'eau chaude** : Diluer le produit à une concentration allant de 0,4% à 3% - Pression : 70 à 80 bars - Température : 65°C et 75°C. Répartir la solution de bas en haut. Rincer le véhicule de bas en haut avec de l'eau froide pour éviter tous risques de traces.
- Toujours faire un essai de compatibilité sur supports sensibles. Ne pas appliquer sur des surfaces chaudes ou exposées au soleil. Par forte chaleur, humidifier d'abord la carrosserie puis effectuer le nettoyage en deux fois. Après application de ce produit, un rinçage est obligatoire. **Ne jamais laisser sécher le produit sans rincer.**

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ce produit est réservé à un usage professionnel. Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation du produit. Le produit est classé comme corrosif. Le port de gants imperméables résistants aux produits chimiques, des lunettes de sécurité et des vêtements de protection est recommandé. Stocker à l'abri du gel. Conserver le produit dans son emballage d'origine et bien refermé après chaque utilisation. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité.

## PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

Grandeur	Méthode	Conditions opératoires	Valeur	Encadrement
<b>Aspect</b>	Visuel	-	Liquide limpide	-
<b>Odeur</b>	-	-	Caractéristique	-
<b>Couleur</b>	Visuel	-	Jaune clair	-
<b>pH</b>	Laboratoire	Produit pur	>13	-
<b>Densité</b>	Laboratoire	À 20°C	1,130	± 0,050

## ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI)

Gants de protection	Vêtements de protection	Lunettes de sécurité
---------------------	-------------------------	----------------------