

## Nettoyant polyvalent concentré

- *Contact alimentaire*
- *Mousse onctueuse*
- *Usage professionnel*
- *Sans phosphate, sans potasse*
- *Parfum agréable*
- *Convient à tout type de carrosserie*

### PROPRIÉTÉS

- ~ **Élaboré pour éliminer le film routier à froid sans action mécanique.**
- ~ Applicable en pulvérisation, en machine automatique ou en canon à mousse.
- ~ Insensible à l'eau dure. Formule renforcée en agents séquestrants.
- ~ Formule riche en tensioactifs laissant une mousse compacte et onctueuse qui s'accroche sur les surfaces traitées, même verticales.
- ~ **Laisse un brillant de protection sur les surfaces.**
- ~ Tous les agents de surface satisfont aux critères de biodégradabilité finale conformément au règlement détergent CE n° 648/2004.
- ~ **Conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 relatif aux produits de nettoyage des matériaux et objets pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.**

### DOMAINES D'UTILISATION

- **Nettoyage des carrosseries de tous types de véhicules** : poids lourds, véhicules légers, véhicules utilitaires, atomiseurs à aéroconvection, atomiseurs pneumatiques, machines à vendanger... et les résidus phytosanitaires.

### MODE D'EMPLOI selon les conditions

- Nettoyage par pulvérisation ou en canon à mousse  
Diluer UVAL CLEAN entre 3 - 5 % dans de l'eau froide. Agiter le mélange avant emploi. Pulvériser du bas vers le haut. Laisser agir quelques minutes et rincer à l'eau la surface traitée avant séchage. Régler l'appareil haute pression entre 80 et 100 bars.  
Dans le cas d'un véhicule de gabarit important, pratiquer cette opération en 2 temps si nécessaire.
- Nettoyage automatique (portique lavage)  
Dosage du produit 1 à 3 % en sortie de buse.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

État Physique :	Liquide limpide parfumé (notes vertes et fruitées)		
Couleur :	Jaune	pH pur :	13,1
Densité :	1,15	pH (solution à 5 %) :	11,9

### PRECAUTIONS D'EMPLOI - ETIQUETAGE

- ~ Sur revêtements sensibles faire un test au préalable sur une petite surface.
- ~ Ne pas appliquer sur une surface exposée au soleil.
- ~ Ne jamais laisser sécher le produit avant le rinçage.
- ~ Se reporter à la fiche de données de sécurité.

*Les renseignements fournis sur cette notice sont donnés de bonne foi.*

*Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.*

### CARBURARC Solutions d'optimisation

Zone d'Activités  
35, rue des Longues Rayes  
60610 LA CROIX SAINT OUEN

Téléphone : 03 44 90 40 00  
Télécopie : 03 44 90 40 09  
Messagerie : carburarc@carburarc.fr

