



# atout vert 3000CLEAN VG

## NETTOYANT CARROSSERIES D'ORIGINE VÉGÉTALE

Formule  
d'origine  
naturelle et  
biodégradable



pH 10,9

► Formule riche en tensio-actifs d'origine végétale, laissant une mousse onctueuse et compacte adhérent aux surfaces.

► Élimine sans action mécanique les souillures liées au trafic routier et aux pollutions urbaines et industrielles.

► Respecte les supports (peintures, vitres, durites, courroies, élastomères, chromes, ...)

► Applications en nettoyeur haute pression ou portique de lavage pour le nettoyage des carrosseries automobiles, des cars, des camions, ou tout autre véhicule roulant.

► Séchage accéléré et sans traces.

► Sans phosphates, sans soude, sans potasse, économique.

► Insensible à l'eau dure, ne laisse pas de traces de rinçage.

► Redonne la brillance aux carrosseries.

► Utilisable en milieu alimentaire et frigorifique.

### LIEUX D'UTILISATION

Destiné au lavage de conteneurs, citernes, véhicules dont véhicules utilitaires (bus, métros,...) & industriels (engins de chantiers),...

Nettoyage des bâches, châssis, moteurs...

### MODE D'EMPLOI

#### Nettoyage par pulvérisation :

Diluer de 3 à 10 % dans de l'eau froide et agiter le mélange avant emploi. Toujours pulvériser du bas vers le haut.

Laisser agir quelques minutes puis rincer à l'eau claire à l'aide d'un nettoyeur à haute pression (80 à 100 bars).

#### Nettoyage automatique (portique lavage) :

Dosage du produit : 3 à 4 % en sortie de buse.

Pour optimiser l'efficacité en favorisant le maintien du produit en contact des surfaces, utiliser le doseur pulvérisateur lavage et sa buse mousse. L'association de la brosse permet de réaliser un gain de temps au rinçage.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide.

Odeur : Menthe.

pH à 20°C : 10,9.

*Contact alimentaire : Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact avec des denrées alimentaires (Pour cette utilisation, rinçage obligatoire).*

### CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS. Ne jamais laisser sécher le produit sur la carrosserie avant rinçage. Éviter de laver en plein soleil. Sur tous revêtements sensibles (peinture refaite ou présentant un vieillissement avancé), un essai préalable est recommandé.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

### ECO-RESPONSABILITE ET INFORMATIONS UTILISATEURS :

- Composition d'origine végétale et minérale, sans dérivés pétroliers, sans additifs chimiques.
- Très facilement biodégradable à 98%.

FT1020001024020/1020001024002/1020001024000-1216

**Vous souhaitez une démonstration :**  
contactez votre commercial ou  
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont  
disponibles 24h/24 sur Internet à  
l'adresse : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

[www.purodor-marosam.com](http://www.purodor-marosam.com)