



# VEGEAUTO

Shampooing carrosserie hautes performances

- **Totalement biodégradable en moins de 28 jours.**
- **A base d'agents tensio-actifs d'origine végétale.**
- **Efficacité remarquable, ne laisse pas de trace après séchage.**
- **Ne perturbe pas le fonctionnement des séparateurs d'hydrocarbures.**



Conditionnements au catalogue :

- ✓ fût 210 L
- ✓ fût 60 L
- ✓ fût 30 L
- ✓ ct 4x5 L
- ✓ bidon 20 L
- ✓ bidon 5 L



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE  
DE DIFFUSION**  
[www.sid.tm.fr](http://www.sid.tm.fr)

S.I.D. France  
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX  
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





# VEGEAUTO



## Shampooing carrosserie hautes performances

- Totalement biodégradable en moins de 28 jours.
- A base d'agents tensio-actifs d'origine végétale.
- Efficacité remarquable, ne laisse pas de trace après séchage.
- Ne perturbe pas le fonctionnement des séparateurs d'hydrocarbures.

### \* UNE FORMULATION EXTRAORDINAIRE ISSUE DE L'AGRICULTURE

VÉGÉAUTO est un shampooing carrosserie vert par excellence. Il appartient à notre gamme verte. Grâce au talent de la recherche agronome française, des tensioactifs très performants ont pu être extraits du blé, de la pomme de terre (...), nous les appelons les AGRISURFACTANTS. Ces éléments ont donc des arguments écologiques indiscutables puisqu'ils sont 100% issus de ressources naturelles et renouvelables. De plus, la fabrication de notre shampooing ne génère aucun rejet liquide, le processus d'élaboration du produit inclus le recyclage des résidus des substances utilisées.

### \* UNE BIODÉGRADABILITÉ ULTIME PROCHE DE 100% EN 28 JOURS

La rapidité de sa biodégradabilité a été validée selon la procédure du test OCDE 301F. Le temps de dégradation ultime mesuré sur le produit pur tel que nous le livrons est de 28 jours, c'est-à-dire qu'à la fin de la période de test il ne reste que 3% du produit. Il est donc classé "facilement biodégradable" sur 100% de sa formulation.

### \* UN PRODUIT SANS DANGER POUR L'UTILISATEUR

Sa formulation ne contient ni solvant, ni alcool, ni substance CMR (composés susceptibles d'être Cancérogène, Mutagène ou dangereux pour la Reproduction), ni composant ayant des effets graves ou irréversibles après exposition répétée ou prolongée, ni composant sensibilisant, ni composant classé comme dangereux pour l'environnement. C'est pourquoi il n'est soumis à aucune surveillance médicale particulière. De plus, malgré un pH alcalin tamponné élevé, sa formulation végétale Biocompatible le classe comme une préparation non soumise à l'étiquetage. VÉGÉAUTO fera le bonheur des responsables hygiène / qualités / environnement et valorisera vos normes ISO 9000 ou ISO 14000.

### \* UN SHAMPOOING CARROSSERIE EFFICACE

Le VÉGÉAUTO est un shampooing dégraissant hautes performances fortement chargé en matière active qui élimine en profondeur les fortes salissures d'origine végétale, animale ou minérale ainsi que le film routier. Son efficacité est supérieure à celle des tensioactifs traditionnels. Son parfum menthe à base d'huiles essentielles assainit les surfaces en éliminant les mauvaises odeurs, ce qui accentue la sensation de propreté. Après rinçage à l'eau déminéralisée le rendu est digne des meilleurs produits traditionnels.

## Mode d'utilisation

Lavage des véhicules, remorques, bâches, sols, murs : Portique de lavage, centre de lavage haute pression : régler pour être en sortie entre 0,8% et 1,5% selon la température de l'eau. Nettoyage en machine haute pression : préparer une solution diluée entre 5% et 10 % dans de l'eau à pulvériser sur toute la surface. Laisser agir le shampooing sans laisser sécher, puis rincer soigneusement à la haute pression. Moteurs et pièces mécaniques : Utiliser une solution de VÉGÉAUTO diluée entre 10% et 20% dans l'eau soit manuellement (à la brosse, au pinceau, au trempé...), soit pulvérisée avec un temps d'action de quelques minutes puis un rinçage à la haute pression.

## Réglementations et Normes

CONFORME À L'ARRÊTÉ DU 8 SEPTEMBRE 1999 (J.O. DU 29/11/99) CONCERNANT 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.

## Données Techniques

### Domaines d'utilisation

Industries mécaniques (moteurs et pièces mécaniques), garages, portiques automatiques, stations de lavage (carrosseries, châssis, bâches), sociétés de nettoyage, collectivités, Centres Techniques Municipaux (C.T.M), nettoyage des murs, nettoyage des sols, transports maritimes, taxis, camping, loisirs plein-air...

### Principaux éléments de composition

- AGRISURFACTANTS non ioniques et amphotères.
- Extrait d'huiles essentielles de menthe.

### Propriétés physico-chimiques typiques

- Aspect physique : Liquide légèrement jaune
- Parfum : Menthe.
- pH (pur) : 11
- Masse volumique à 25°C : 1110 kg/m<sup>3</sup>

### Recommandations

- Un dosage correct permet de réaliser des économies d'énergie au niveau des appareils utilisés et de préserver l'environnement.
- Rincer préférablement à l'eau déminéralisée.
- Prendre les précautions d'usage à tout shampooing alcalin sur les peintures vieillissantes et retouches, chrome, aluminium et baguettes.
- Éviter de laver au soleil et ne pas laisser sécher la carrosserie avant rinçage.
- Porter des lunettes de protection en cas d'éclaboussures.

### Stockage

Stockez le produit à température ambiante, à l'abri du gel et de la lumière.

### Etiquetage

Sans



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

