

# NETTOYANT UNIVERSEL VERT

## RENOVATION

### Domaine d'application

- ✕ Détergent multi-usage pour l'entretien et la rénovation de tous types de véhicules.
- ✕ Lavage des surfaces dures et nettoyage des moquettes, tissus, etc.
- ✕ Excellent démoustiquant.
- ✕ Nettoyant pour matériel agricole.
- ✕ S'utilise manuellement, en pulvérisation ou en injection extraction. Pouvoir nettoyant exceptionnel.
- ✕ Le produit est utilisable pour nettoyer les surfaces entrant en contact avec des denrées alimentaires (arrêté du 8/09/99 modifié par l'arrêté du 19/12/13).
- ✕ Limitation des substances nocives pour l'environnement aquatique.
- ✕ Sans phosphate.
- ✕ Efficacité à faible dosage.
- ✕ Optimisation du dosage type préconisé afin de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

### Mise en œuvre

#### En pulvérisation :

- ✕ Lavage carrosserie : dilution à 5 %.
- ✕ Démoustiquant : dilution de 15 à 20 %.
- ✕ Nettoyage moteur : dilution à 20 %.
- ✕ Nettoyage des plastiques : dilution à 10 %.
- ✕ Nettoyage de tous supports, tissus, murs, sols, etc : dilution de 5 à 20 % suivant l'encrassement.

#### En injection extraction :

- ✕ Nettoyage moquettes, tissus, sièges etc.
- ✕ Diluer à 10 % dans le bac réservoir de la machine, le produit est injecté directement sur les surfaces souillées
- ✕ Utilisable en dilution à 5 % avec un pistolet Tornador
- ✕ Un léger brossage suffit suivi d'une aspiration du produit.

Le résultat final est optimal.

Pour les surfaces dure, rincer à l'eau après nettoyage. L'utilisation sur véhicules deux roues et toutes parties revêtues telles que chromes, aciers galvanisés, aluminiums sont déconseillées.

Les surfaces pouvant rentrer en contact avec les aliments devront impérativement être rincées après le nettoyage.

Procéder à un essai préalable sur une petite surface ou privilégier des nettoyants neutres, consultez Abax.

### Caractéristiques physico-chimiques

Aspect à 20 °C	Liquide limpide
Couleur	Vert clair
Parfum	Citronnée
pH pur à 20 °C	1,04
Densité à 20 °C	> 13

### Indice ABAX Evolia



- ✓ Sans phosphate, sans phosphonate
- ✓ Sans NTA/EDTA
- ✓ Moins de 5% de COV
- ✓ Sans substances allergisantes
- ✓ Sans substance bio-accumulatrice/persistante
- ✓ Sans CMR

### Conditionnement

07615 : Bidon plastique 5 L  
076120 : Bidon plastique 20 L  
0761210 : Fût plastique de 210 L

### Stockage

Stocker à l'abri du gel  
Durée de vie : 48 mois

### Étiquetage

Questionner  
notre Département Sécurité du  
produit :

[fds-msds@abax.eu](mailto:fds-msds@abax.eu)

Réf : 0761-3010

Révision : 29/06/2021

*Les renseignements fournis dans nos documents sont donnés en toute bonne foi. Cependant, ils ne doivent pas être considérés comme une garantie, l'utilisateur doit vérifier par des essais préalables que le produit, sous ses propres conditions opératoires, convient bien pour l'utilisation souhaitée.*