



AUTOMOTIVE



SOD 612

ÉCO-OPTIMISÉ

NETTOYANT UNIVERSEL



- + SANS: phosphate, EDTA, NTA, CMR, COV
- + Nettoyage extérieur (carrosserie, moteur, châssis, jantes...)
- + Nettoyage intérieur (moquettes, sièges, tapis de sols...)

Application:

Détergent liquide spécialement formulé pour le lavage et le dégraissage intérieurs et extérieurs des véhicules de tourisme. Convient également au nettoyage des sols fortement encrassés (sols d'ateliers, pistes stations services...).

Les + EXEOL:

- > Formulé suivant des critères stricts réduisant les impacts sur l'environnement et sur l'homme dus au cycle de vie du produit.
- > Incidence réduite sur la vie aquatique.
- > Tensioactifs sélectionnés pour leur biodégradabilité facile en aérobie et leur biodégradabilité en anaérobie.
- > Teneur en ingrédients d'origine végétale ou minérale supérieure à 95%.
- > Consignes d'utilisation claires.

EFFICACITÉ:

- > Efficacité équivalente à celle des produits traditionnels.
- > Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999 modifié par l'arrêté du 19/12/2013).

Mode d'emploi:

• **Carrosseries:** Dilution de 3 à 10% selon le degré d'encrassement. Appliquer le produit de bas en haut sur la surface à nettoyer. Nettoyer à l'eau froide à haute pression dans un mouvement de bas en haut. Puis rincer à l'eau froide à haute pression dans un mouvement de haut en bas en évacuant les résidus de mousse et en insistant au niveau des parties pouvant retenir du produit (rétroviseurs, poignées, baguettes...).

• **Astuce anti-traces:** Pour un résultat optimal, effectuer le dernier rinçage avec de l'eau douce ou sécher la surface avec une peau de chamois ou équivalent.

• **Jantes:** Dilution de 10 à 15%. Laisser agir 2 à 5 minutes. En fonction du degré d'encrassement, frotter à l'aide d'une brosse. Rincer abondamment au nettoyeur haute pression.

• **Intérieur (tapis de sol, sièges...):** Dilution de 5 à 10%. Appliquer en machine injection extraction.

• **Moteurs, pièces mécaniques:** Dilution de 10 à 15%. Pulvériser sur le compartiment moteur. Protéger les parties électriques (batterie). Laisser agir 1 à 2 minutes. Rincer à haute pression de préférence à chaud.

• **Sols:** Diluer de 3 à 8%, selon l'état de la surface à traiter. S'utilise manuellement, en auto laveuse ou machine haute pression.

PRODUIT

Cibles	Nettoyage d'entretien					Matériel	Application	Pulvérisation basse pression	Temps de contact	Lavage/rinçage haute pression
	Voitures	Sièges	Moteurs	Jantes	Sols					
Mode d'emploi	10 à 15%	1 à 4%								
	3 à 10%	1 à 4%								
	5 à 10%		5 à 10%							
	3 à 8%			3 à 8%	3 à 8%					
Matériels	Pulvérisation	Pulvérisation basse pression	Centrale de dilution	Portique de lavage	Injection extraction	Autolaveuse	Balai			

Précautions d'emploi:

- Ne pas appliquer le produit sur des surfaces chaudes (carrosseries étant restées exposées au soleil).
- Ne pas laisser sécher le produit sur le support.
- Respecter les doses d'emploi.
- Conditions de stockage: température de 5 à 35°C dans les emballages d'origine encore inviolés.

Conditionnements:

Bidon de 5L (EXE0464) - Carton de 2x5L - Palette de 64 cartons.
Bidon de 20L (EXE0465) - 1x20L - Palette de 28 bidons.
Fût de 200L (EXE0466) - 1x200L - Palette de 2 fûts.





AUTOMOTIVE



SOD 612

ÉCO-OPTIMISÉ

NETTOYANT UNIVERSEL

- + SANS: phosphate, EDTA, NTA, CMR, COV
- + Nettoyage extérieur (carrosserie, moteur, châssis, jantes...)
- + Nettoyage intérieur (moquettes, sièges, tapis de sols...)

PHYSICO CHIMIE

Caractéristiques physico-chimiques:

- État physique: liquide fluide
- Couleur: vert
- Odeur: caractéristique
- pH pur: 13.00
- Densité: > 1

REGLEMENTATION

Précaution:

Contient du : SODIUM HYDROXIDE.

Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas respirer les brouillards. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Éliminer le contenu/récipient comme un déchet dangereux.



DANGER

ECO GESTE

- Ne pas mélanger des nettoyeurs différents.
- Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.
- Ne pas rejeter directement le produit résiduel dans l'environnement.

Découvrez toute la gamme exeol sur
www.sodel-sa.eu

Sodel

HYGIÈNE - DESINFECTION - SURODORANTS
190 Rue René Barthélémy
BP 94184
14104 Lisieux Cedex - France
Tél : +33 (0)2 31 31 10 50
Fax : +33 (0)2 31 31 80 60