



AUTOMOTIVE



DÉGRAISSANT À FROID

DÉGRAISSANT CONCENTRÉ ÉCOLOGIQUE PIÈCES ET MOTEURS



- Puissant dégraissant
- Respect des surfaces
- Contient des inhibiteurs de corrosion

Application:

Formule conçue pour le dégraissage et le nettoyage des moteurs, châssis et pièces mécaniques.

Les + EXEOL:

• ÉCO-RESPONSABILITÉ:

- > Formulé suivant des critères stricts écologiques réduisant les impacts sur l'environnement et sur l'homme dus au cycle de vie du produit.
- > Incidence réduite sur la vie aquatique.
- > Moindre utilisation de substances dangereuses, sans phosphate, sans EDTA, sans NTA, sans CMR, sans COV.
- > Tensioactifs sélectionnés pour leur biodégradabilité facile en aérobie et leur biodégradabilité en anaérobie, les autres composants organiques étant facilement biodégradables..
- > Plus de 90% des substances sont d'origine naturelle.

• EFFICACITÉ:

- > Très efficace sur les huiles, graisses et résidus solides tout en respectant les surfaces traitées.
- > Dégraisse tous les moteurs y compris les graisses cuites des culasses ou réservoirs.
- > Conforme au règlement détergent CE n°648/2004.
- > Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires (arrêté du 19/12/2013 modifiant l'arrêté du 08/09/1999).
- > Contient des inhibiteurs de corrosion.

Mode d'emploi:

Le dégraissant à froid a des propriétés émulsionnantes et dispersantes. S'utilise pur ou dilué à 50%.

- **Ensemble moteur, machine, sols:** Pulvériser le produit, laisser agir 5 minutes puis rincer à l'eau sous pression.
- **Pièces mécaniques démontées:** Utilisation en bac, nettoyer au pinceau. Dans le cas de pièces très grasses, laisser quelques minutes en immersion. Rincer à l'eau, de préférence tiède.

PRODUIT

	:		
Cibles		Moteurs	Pièces détachées
	:		
Mode d'emploi		50 à 100%	Temps de contact
	:		
Matériels		Pulvérisateur	Temps de contact
	:		
Pulvérisateur		Nettoyeur haute pression	Pulvérisateur basse pression
	:		
			Pinceau

Précautions d'emploi:

- Ne pas utiliser sur les matériaux sensibles aux alcalins (aluminium, alliages légers).
- Ne pas appliquer le produit sur des surfaces chaudes.
- Ne pas laisser sécher le produit sur le support.
- Respecter les doses d'emploi.
- Conditions de stockage: température de 5 à 35°C et hors gel dans les emballages d'origine encore inviolés.

Conditionnements :

Bidon de 5L (EXE0368) - Carton de 2x5L - Palette de 64 cartons.
Bidon de 20L (EXE0369) - 1x20L - Palette de 28 bidons.
Fût de 200L (EXE0371) - 2x200L - Palette de 2 fûts.





AUTOMOTIVE



DÉGRAISSANT À FROID

DÉGRAISSANT CONCENTRÉ ÉCOLOGIQUE PIÈCES ET MOTEURS



- + Puissant dégraissant
- + Respect des surfaces
- + Contient des inhibiteurs de corrosion

PHYSICO CHIMIE

Composition:

Moins de 5%: agents de surface anioniques et non ioniques, savon, polycarboxylates.

Caractéristiques physico-chimiques:

- État physique: liquide fluide
- Couleur: marron
- Odeur: caractéristique
- pH pur: 13.5
- Densité: > 1

REGLEMENTATION

Précaution:

Contient du: HYDROXYDE DE SODIUM. 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.



DANGER

ECO-GESTE

- Ne pas mélanger des nettoyants 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.



HYGIÈNE • DÉSINFECTION • SURODORANTS

Découvrez toute la gamme exeol sur
www.exeol.eu

SODEL
ZI Nord Est
Rue René Barthélémy
14104 Lisieux Cedex - France
Tél : +33 (0)2 31 31 10 50
Fax : +33 (0)2 31 80 60 60
Certifié ISO 9001 / 13485 / Ecocert / Ecolabel
www.sodel-sa.eu
www.exeol.eu