



AUTOMOTIVE



# NETTOYANT SPÉCIAL INSECTES

## NETTOYANT ÉCOLOGIQUE SPÉCIAL INSECTES ET FIENTES



- + Dissout rapidement les traces d'insectes et fientes d'oiseaux
- + Fort pouvoir mouillant pour humidifier et décoller facilement les insectes
- + Application rapide et efficace grâce au pulvérisateur

### Application:

Solution détergente destinée à l'élimination des insectes et fientes écrasés sur les carrosseries, optiques, pare-brises, vitres, phares, pare-chocs, calandres des véhicules routiers et voitures.

### 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.
- > Moindre utilisation de substances dangereuses, sans phosphate, sans EDTA, sans NTA, sans CMR, sans COV.
- > Incidence réduite sur la vie aquatique.
- > Tensioactifs sélectionnés pour leur biodégradabilité facile en aérobie et leur biodégradabilité en anaérobie.
- > Teneur en ingrédients d'origine naturelle supérieure à 95%.
- > Consignes d'utilisation claires.

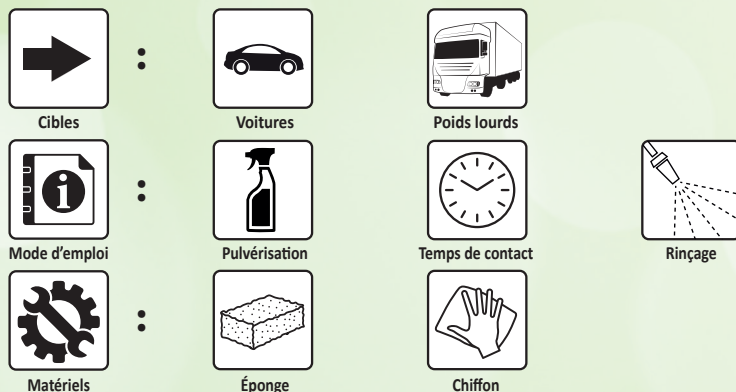
#### • EFFICACITÉ:

- > 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 19/12/2013 modifiant l'arrêté du 08/09/1999).
- > Conforme au règlement détergent CE N°648/2004.

### Mode d'emploi:

**Produit prêt à l'emploi:** Pulvériser soit directement sur la surface à traiter ou sur une éponge. Laisser imprégner sur les insectes et/ou fientes en laissant agir 2 à 3 minutes. Si nécessaire, frotter à l'aide d'une éponge imprégnée de produit et d'eau tiède. Rincer et essuyer avec un chiffon doux.

PRODUIT



### 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 et hors gel dans les emballages d'origine encore inviolés.

### Conditionnements:

Flacon de 1L (EXE0360) - Carton de 12x1L - Palette de 32 cartons.  
Bidon de 5L (EXE0361) - 2x5L - Palette de 64 cartons.





AUTOMOTIVE



# NETTOYANT SPÉCIAL INSECTES

## NETTOYANT ÉCOLOGIQUE SPÉCIAL INSECTES ET FIENTES



- + Dissout rapidement les traces d'insectes et fientes d'oiseaux
- + Fort pouvoir mouillant pour humidifier et décoller facilement les insectes
- + Application rapide et efficace grâce au pulvérisateur

### PHYSICO CHIMIE

**Composition:**

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

**Caractéristiques physico-chimiques:**

- État physique: liquide fluide
- Couleur: vert
- Odeur: caractéristique
- pH pur: 13.00
- 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.