

CATALOGUE

# AUTOMOTIVE



Des produits **hautes performances & éco-optimisés**  
pour les professionnels

**> SOMMAIRE**

DET 5 éco-optimisé .....	<b>4</b>
DET 8 éco-optimisé.....	<b>5</b>
Shampooing carrosseries et tôles peintes éco-optimisé.....	<b>6</b>
Nettoyant jantes et enjoliveurs éco-optimisé.....	<b>6</b>
Nettoyant spécial insectes et fientes éco-optimisé.....	<b>7</b>
Nettoyant vitres et surfaces dures éco-optimisé .....	<b>8</b>
Rénovateur plastique intérieur brillant .....	<b>9</b>
SOD612 nettoyant universel éco-optimisé .....	<b>10</b>
SOD105 nettoyant sols ateliers éco-optimisé .....	<b>11</b>
DHE Détergent Désinfectant parfumé Écocert .....	<b>12</b>
Parfums d'ambiance Technologie MOC .....	<b>13</b>



**CARROSSERIES – SURFACES EXTÉRIEURES**



**DET 5® DÉTERGENT SUPER CONCENTRÉ 5% ÉCO-OPTIMISÉ**

Détergent nettoyant dégraissant super concentré spécialement formulé pour l'élimination totale et complète du film du trafic routier et le nettoyage des véhicules.

- + Formule très concentrée.
- + Carrosseries, bâches, châssis, jantes...
- + Contient des inhibiteurs de corrosion.
- + S'utilise aussi comme dégraissant à froid moteurs et pièces mécaniques.

- SANS : phosphate, EDTA, NTA, CMR, COV
- 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.
- Tensioactifs sélectionnés pour leur biodégradabilité facile en aérobie et leur biodégradabilité en anaérobie.
- Plus de 90% des substances sont d'origine naturelle.

- Dilution en haute pression : 1 à 2 %.
- Dilution en basse pression : 5%.
- Dilution en canon à mousse : 1 à 2 %.
- Convient également aux portiques de lavage : dilution 5%.
- Centrale de dilution : 5%.
- Dilution pour pièces mécaniques et moteurs : de 50 % à 100%.

Pour plus d'informations, se référer à la fiche technique.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTONS	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0430	5L	2	64
EXE0431	20L	1	28
EXE0434	200L	1	2
EXE0435	1000L	1	1

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi. Se référer à la FDS. DET 5 est une marque déposée.



**DET 8® DÉTERGENT CONCENTRÉ 8% ÉCO-OPTIMISÉ**

Détergent nettoyant dégraissant concentré spécialement formulé pour l'élimination totale et complète du film du trafic routier et le nettoyage des véhicules.

- + Carrosseries, bâches, châssis, jantes ...
- + Contient des inhibiteurs de corrosion.

- SANS : phosphate, EDTA, NTA, CMR, COV
- 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.
- Tensioactifs sélectionnés pour leur biodégradabilité facile en aérobie et leur biodégradabilité en anaérobie.
- Plus de 90% des substances sont d'origine naturelle.

- Dilution en haute pression : 2 à 3 %.
- Dilution en basse pression : 8%.
- Dilution en canon à mousse : 2 à 3 %.
- Convient également aux portiques de lavage : dilution 8%.

Pour plus d'informations, se référer à la fiche technique.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTONS	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0436	5L	2	64
EXE0437	20L	1	28
EXE0440	200L	1	2
EXE0441	1000L	1	1

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi. Se référer à la FDS. DET 8 est une marque déposée.





**SHAMPOING CARROSSERIES NETTOYANT CARROSSERIES ET TÔLES PEINTES ÉCO-OPTIMISÉ**

Produit concentré pour le nettoyage des carrosseries des camions et des voitures avec action mécanique (éponge, brosse...) ou en portique de lavage.

- + Elimine efficacement le film routier.
- + pH neutre.
- + Sans trace.

- Formulé suivant des critères stricts écologiques réduisant les impacts sur l'environnement et sur l'homme dus au cycle de vie du produit.
- SANS : phosphate, EDTA, NTA, CMR, COV.
- Incidence réduite sur la vie aquatique.
- Tensioactifs sélectionnés pour leur biodégradabilité facile en aérobie et leur biodégradabilité en anaérobie, les autres composants organiques étant facilement biodégradables.
- Substances d'origine naturelle à plus de 95%.

- Dilution lavage manuel : 3 à 5%.
- Dilution lavage haute pression : 3 à 5%.
- Dilution en portique de lavage à rouleaux : 3%.

Pour plus d'informations, se référer à la fiche technique.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTONS	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0456	5L	2	64
EXE0457	20L	1	28
EXE0459	200L	1	2

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi. Se référer à la FDS.



**NETTOYANT JANTES NETTOYANT JANTES ET ENJOLIVEURS ÉCO-OPTIMISÉ**

Pour le nettoyage des jantes et enjoliveurs de tous types de véhicules.

- + Fort pouvoir dégraissant.
- + Respect des surfaces.
- + Contient des inhibiteurs de corrosion.

- Sans phosphate et sans EDTA.
- Substance d'origine végétale et minérale supérieure à 84.6%.

- Produit prêt à l'emploi.

Pour plus d'informations, se référer à la fiche technique.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTONS	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0442	Spray mousse 1L	6	32
EXE0455	5L	2	64

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi. Se référer à la FDS.



**NETTOYANT SPECIAL INSECTES NETTOYANT SPECIAL INSECTES ET FIENTES ÉCO-OPTIMISÉ**

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.

- + Carrosseries, optiques, pare-brises, vitres, phares, calandres...
- + Fort pouvoir mouillant.

- Formulé suivant des critères stricts écologiques réduisant les impacts sur l'environnement et sur l'homme dus au cycle de vie du produit.
- SANS : phosphate, EDTA, NTA, CMR, COV.
- Incidence réduite sur la vie aquatique.
- Tensioactifs sélectionnés pour leur biodégradabilité facile en aérobie et leur biodégradabilité en anaérobie, les autres composants organiques étant facilement biodégradables.
- Teneur en ingrédients d'origine naturelle supérieure à 95%.

- Produit prêt à l'emploi : application rapide et efficace grâce au pulvérisateur.

Pour plus d'informations, se référer à la fiche technique.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTONS	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0460	1L avec tête mousse	12	32
EXE0461	5L	2	64

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi. Se référer à la FDS.



**SURFACES VITRÉES ET SURFACES DURES**



**NETTOYANT VITRES ET SURFACES DURES**

**NETTOYANT VITRES ET SURFACES DURES ÉCO-OPTIMISÉ**

Nettoyant écologique spécialement conçu pour nettoyer les surfaces vitrées (vitres, pare-brises, rétroviseurs, miroirs...) et surfaces dures (tableau de bord, bas de portière, surfaces plastiques..).

Rénove les surfaces plastiques satinées à l'intérieur des habitacles des véhicules sans laisser de traces ou de reflets gênants.

- + Fort pouvoir dégraissant sans traces.
- + Respect des surfaces.
- + Sans danger pour l'utilisateur.

- Formulé suivant des critères stricts écologiques réduisant les impacts sur l'environnement et sur l'homme dus au cycle de vie du produit.
- Produit non classé dangereux pour la santé par la directive 1999/45/CE.
- SANS : phosphate, éther de glycol, EDTA.
- Formulation innovante à base de tensioactifs de qualité cosmétique issus d'huile de coco et d'alcool d'origine végétale.

• Produit prêt à l'emploi. Le bidon de 5L permet de recharger le pulvérisateur 1L.

Pour plus d'informations, se référer à la fiche technique.

RÉFÉRENCE	PARFUM	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTONS	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0462	Matcha thé	1L	12	32
EXE0463	Matcha thé	5L	2	64

Produit dangereux au stockage. Se référer à la FDS.

**TOUTES SURFACES INTÉRIEURES ET EXTÉRIEURES**



**RÉNOVATEUR PLASTIQUE INTÉRIEUR BRILLANT**

**RÉNOVATEUR PLASTIQUES ET GARNITURES INTÉRIEURS**

Nettoyant spécialement conçu pour nettoyer et rénover les surfaces plastiques brillantes à l'intérieur des habitacles des véhicules.

- + Redonne un aspect naturel aux matières plastiques et garnitures intérieures des véhicules.
- + Sans trace et sans reflets gênants.
- + pH neutre pour le respect des surfaces plastiques.

- Sans silicone et sans alcool.

• Prêt à l'emploi : Pulvériser le produit sur les surfaces à traiter ou sur un chiffon propre. Pour plus d'informations, se référer à la fiche technique.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTONS	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0454	1L	12	32

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi. Se référer à la FDS.



### SOD612 NETTOYANT UNIVERSEL ÉCO-OPTIMISÉ

Spécialement formulé pour le lavage et le dégraissage des véhicules de tourisme.

- + Multi applications : Nettoyage extérieur (carrosseries, moteurs, châssis, jantes...) et intérieur (moquettes, sièges, tapis de sols...) des voitures.
- + Convient également au nettoyage des sols fortement encrassés (sols d'ateliers, pistes stations services...).

- Formulé suivant des critères stricts écologiques réduisant les impacts sur l'environnement et sur l'homme dus au cycle de vie du produit.
- SANS : phosphate, EDTA, NTA, CMR, COV.
- Incidence réduite sur la vie aquatique.
- Tensioactifs sélectionnés pour leur biodégradabilité facile en aérobie et leur biodégradabilité en anaérobie, les autres composants organiques étant facilement biodégradables.
- Teneur en ingrédients d'origine naturelle supérieure à 95%.

- Carrosseries : Dilution de 3 à 10 %.
- Jantes : Dilution de 10 à 15 %.
- Intérieur (tapis de sol, sièges...) : Dilution de 5 à 10%.
- Moteur, pièces mécaniques : Dilution de 10 à 15 %.
- Sols : Diluer de 3 à 8 %, selon l'état de la surface à traiter. S'utilise manuellement, en auto laveuse ou machine haute pression.

Pour plus d'informations, se référer à la fiche technique.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTONS	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0464	5L	2	64
EXE0465	20L	1	28
EXE0466	200L	1	2

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi. Se référer à la FDS.



### SURFACES SOLS ATELIER



### SOD105 NETTOYANT SOLS ATELIERS ÉCO-OPTIMISÉ

Sur tous types de sols et surfaces résistants aux alcalins : ciment brut ou peint, béton, carrelage en milieux collectifs et industriels.

- + Elimine les taches de graisse difficiles : cambouis, traces de pneus, huiles, graisses... et élimine rapidement les graisses animales, minérales, végétales, pétroles, huiles minérales et organiques, marques noires et autres taches tenaces...
- + Fort pouvoir dégraissant même en eau froide.
- + Spécialement conçu pour le nettoyage et le dégraissage des sols d'atelier, pistes, fosses, parkings et garages.
- + Très performant pour le nettoyage des sols des garages et stations services (aéroports, gares, gares routières, stations de bus, chantiers navals, stations de taxis, loueurs...).
- + Recommandé pour le lavage des sols et surfaces en grandes surfaces (hypermarché, commerce alimentaire, grossiste...), restaurations collectives (cantine scolaire, self, restauration rapide...).

- 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.

- Dilution recommandée :
  - Utilisation manuelle : 5% à 10%.
  - Haute pression : 1% à 3%.
  - Basse pression : 5% à 10%
  - Utilisation en autolaveuse : 1% à 5%.
  - Canon à mousse : 3% à 5%.

Pour plus d'informations, se référer à la fiche technique.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTONS	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0446	5L	2	64
EXE0447	20L	1	28
EXE0448	200L	1	2
EXE0467	940L	1	1

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi. Se référer à la FDS.





## DÉSINFECTION HABITACLES SURFACES DURES & TEXTILES



### DHE

### DÉTERGENT DÉSINFECTANT DÉSODORISANT ÉCOCERT

Nettoyant désinfectant désodorisant à base d'huiles essentielles et d'alcool végétal. En prêt à l'emploi, à pulvériser sur les surfaces dures et textiles ou dans l'atmosphère.

- + Pour une désinfection écologique des surfaces dures et textiles dans l'habitacle des véhicules.
- + pH 7, pour le respect des surfaces.
- + Nettoie efficacement les surfaces souillées.
- + Parfume agréablement avec son mélange d'huiles essentielles : Eucalyptus, Niaouli, Romarin, Géranium d'Égypte, Cannelle de Chine.

- + Sans EDTA, NTA, colorant.
- + Ingrédients d'origine naturelle.
- + Écodétergent certifié par ÉCOCERT Greenlife selon le référentiel ÉCOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

• Prêt à l'emploi.

Pour plus d'informations, se référer à la fiche technique.

**Propriétés microbiologiques :** Pur (non dilué), conditions de propreté, 20°C, 5 min. Bactéricide : EN 1276 - EN 13697. Levuricide : *C. albicans* EN 1650 - EN 13697. Virucide : Actif sur le virus de la grippe A/H1N1 en 5 min. et sur le virus de la gastroentérite chez l'enfant Novovirus en 1 min. (conditions de saleté) selon la méthodologie EN 14476.

RÉFÉRENCE	PARFUM	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTONS	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
POD0301	Huiles essentielles	750 ml	6	60
POD0460	Huiles essentielles	5L	2	64

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. (2) Se référer à la FDS.

## DÉSODORISATION HABITACLES DE VÉHICULES



### PA TECHNOLOGIE MOC

### PARFUM D'AMBIANCE HEGOA

Eliminer efficacement et rapidement les odeurs indésirables dans l'habitacle des véhicules.

- + Puissant désodorisant d'atmosphère sur base hydro alcoolique, prêt à l'emploi à effet immédiat.
- + Agit sur les odeurs de confiné et d'émanations corporelles.
- + La technologie MOC agit selon 2 principes :
  - 1- Création d'une illusion olfactive.
  - 2- Modification de la structure moléculaire de la mauvaise odeur. Fini de simplement couvrir les odeurs gênantes ! Le parfum HÉGOA est spécialement formulé pour s'associer avec la mauvaise odeur ciblée. En résulte une nouvelle senteur parfaitement harmonieuse. L'émanation gênante n'est plus détectée par nos sens ; en modifiant sa perception, nous créons une véritable illusion olfactive !

Pour plus d'informations, se référer à la fiche technique.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTONS	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
POD0281	250mL	6	180

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi. Se référer à la FDS.



### PA ANTI TABAC TECHNOLOGIE MOC

### PARFUM D'AMBIANCE ANTI TABAC STIKINE

Eliminer efficacement et rapidement les odeurs indésirables de tabac froid dans l'habitacle des véhicules.

- + Puissant désodorisant d'atmosphère sur base hydro alcoolique, prêt à l'emploi à effet immédiat.
- + Agit sur les odeurs de tabac froid.
- + La technologie MOC agit selon 2 principes :
  - 1- Création d'une illusion olfactive.
  - 2- Modification de la structure moléculaire de la mauvaise odeur. Fini de simplement couvrir les odeurs gênantes ! Le parfum ANTI TABAC STIKINE est spécialement formulé pour s'associer avec la mauvaise odeur ciblée. En résulte une nouvelle senteur parfaitement harmonieuse. L'émanation gênante n'est plus détectée par nos sens ; en modifiant sa perception, nous créons une véritable illusion olfactive !

Pour plus d'informations, se référer à la fiche technique.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
POD0283	250mL	6	180

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi. (2) Se référer à la FDS.



A series of horizontal dotted lines for taking notes, spanning the width of the page.



A series of horizontal dotted lines for taking notes, spanning the width of the page.





DISTRIBUÉ PAR

---

[www.sodel-sa.eu](http://www.sodel-sa.eu)

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