



# ECOSOL

## Détersolvant dégraissant décapant neutre

### Propriétés

ECOSOL est un dégraissant puissant d'emploi universel, élaboré avec des substances d'origine naturelle, sans solvants dérivés du pétrole, sans phosphates ni dérivés du benzène.

ECOSOL a un fort pouvoir désodorisant et diffuse dans l'air un agréable parfum de fraîcheur. Il est neutre et n'abîme pas les surfaces.

### Domaines d'application

ECOSOL peut être utilisé pour:

- nettoyer et dégraisser les sols, les murs et les outils;
- enlever les traces de colle, de peinture et de silicone des sols et des autres surfaces;
- éliminer les traces de stylo, de feutre, de tampons et d'encre sur les bureaux, les tables et les murs;
- nettoyer les rouleaux et les outils utilisés dans les imprimeries;
- dégraisser les moteurs et les pièces mécaniques;
- décaper les carrelages ou les sols en bois traités avec des cires grasses, de la paraffine ou de l'huile de lin;
- éliminer les résidus de goudron, d'asphalte, de cire, de caoutchouc, de résine sur toutes les surfaces lavables.

**DEGRAISSANT**  
**NEUTRE**  
**AUX AGRUMES**

### Mode d'emploi

ECOSOL peut s'appliquer avec la monobrosse, l'autolaveuse, au vaporisateur, par immersion ou à la main avec un mop ou une éponge.

**Pour les nettoyages en profondeur :** diluer dans l'eau de 5 à 10 % (5 à 10 cl pour 1 litre d'eau).

**Pour l'entretien courant :** diluer dans l'eau à 0,5 % (0,5 cl pour 1 litre d'eau).

Après un nettoyage avec ECOSOL, rincer les surfaces à l'eau.

**Avant d'appliquer le produit sur des surfaces peintes, vérifier la résistance des couleurs en effectuant un test sur une petite portion.**

# ECOSOL

## Caractéristiques techniques

<b>COMPOSITION</b>	solvants hydrosolubles, tensioactifs non ioniques, solvants végétaux
<b>ASPECT</b>	liquide transparent jaune
<b>ODEUR</b>	agréablement parfumé aux agrumes
<b>DENSITÉ RELATIVE</b>	0,94
<b>MATIÈRE ACTIVE</b>	60%
<b>pH pur</b>	8,5± 0,5
<b>pH en utilisation</b>	8 ± 0,5
<b>SOLUBILITE</b>	complète
<b>BIODEGRADABILITE</b>	les agents de surface contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n. 648/2004.

## Autres informations

Danger - Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Porter des gants de protection et un équipement de protection du visage. Se laver soigneusement les mains après manipulation.

## Mesures de protection individuelle



*Lunettes de sécurité*



*Gants en caoutchouc ou en PVC*



EMPLOI EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL.

Conserver aux températures entre les 5 °C et les 40 °C.

4 bidons de litres 5

