

003974

ELCO PHARMA

Fiche technique**ECOACT' DEGRAISSANT DECAPANT SOL**Code :
ECODS**Caractéristiques physico-chimiques :**

Aspect : liquide
Couleur : incolore
Odeur : in situ
pH à l'état pur : 12,5 ± 0,5
Densité à 20°C : 1,070 ± 0,005
Solubilité : totale dans l'eau

Conditionnement :

Carton de 2 x 5L

Stockage :

Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C.

Produit destiné à un usage uniquement professionnel

- Formule déposée au centre antipoison de NANCY.
Tél : 03.83.32.36.36
- Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. Elles ne sauraient toutefois engager notre responsabilité quant aux dommages ou dégâts résultant d'une mauvaise utilisation du produit.

Ecodétergent certifié par ECOCERT
Greenlife selon le référentiel ECOCERT
disponible sur
<http://detergents.ecocert.com>



Date de création : 02/05/2014
Date de révision 1 : 19/06/2015

EUROCHIMIC-SOCHIPHARM
Enseigne ELCOPHARMA
20, rue Edouard Bouthier
F.89500 Villeneuve sur Yonne
Tél: (0)3.86.87.63.63
Fax : (0)3.86.87.35.35
info@elcopharma.com
www.elco-pharma.fr

NATURE CHIMIQUE

- Soude : 5% ou plus, mais moins de 15%
- Alcool : moins de 5%
- Tensioactifs non ioniques : moins de 5%
- Solvant : moins de 5%
- Séquestrant : moins de 5%
- Eau : plus de 30%

97,8% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.

USAGES ET PROPRIETES

ECOACT' DEGRAISSANT DECAPANT SOL est un produit écologique de haute concentration destiné à être employé par les industries, garages et collectivités.

ECOACT' DEGRAISSANT DECAPANT SOL est recommandé dans les cas de nettoyages difficiles. Il agit en profondeur. Il émulsionne les graisses et les huiles les plus tenaces sur les sols cimentés, carrelés ou peints. Il permet le décapage d'émulsions autolustrantes.

MODE D'EMPLOI

ECOACT' DEGRAISSANT DECAPANT SOL s'utilise, manuellement en pré-imprégnation ou en autolaveuse, dilué dans l'eau au moment de l'emploi selon les dilutions suivantes :

- Lavage avec autolaveuse : 1 à 2 %
- Lavage manuel : 1 à 5 %

Dans les applications manuelles, recouvrir la surface à traiter, laisser agir pendant deux ou trois minutes puis rincer à l'eau.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Le produit altère les surfaces métalliques (aluminium, zinc, étain, cuivre et alliages) et en verre.
- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Employer sur des surfaces résistant aux produits alcalins.
- Adapter la dilution en fonction de l'état du sol.
- Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation.
- Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.
- Respecter les précautions de l'étiquetage réglementaire.

ETIQUETAGE REGLEMENTAIRE – cf. section 2 de la Fiche de Données de Sécurité

Selon le règlement CE 1272/2008 et ses modifications (étiquetage dit CLP)

- Pas d'étiquetage
 Etiquetage : **SGH05 ; H314 Skin Corr. 1A**
 Etiquetage additionnel

TRANSPORT ADR – cf. section 14 de la Fiche de Données de Sécurité

- Non Soumis
 Soumis

CODE DOUANIER

3402.90.90