

# ECO DEGRAISSANT

DEGRAISSANT NOUVELLE GÉNÉRATION



## 1. PRESENTATION

**ECODEGRAISSANT** s'utilise en milieu industriel pour nettoyer tous types de pièces métalliques. Il vient à bout des salissures tenaces et dissout les graisses et les huiles.

## 2. AVANTAGES

- Sans solvants chlorés.
- Sans émanation nocive.
- Non toxique.
- Prêt à l'emploi.
- Développé pour diminuer les impacts sur la santé.
- Excellent substitut des solvants de dégraissage, tels que trichloréthylène, perchloroéthylène, toluène ou xylène.
- Facilement biodégradable à 98%.



## 3. DOMAINE D'APPLICATION

**ECODEGRAISSANT** :

- Spécialement conçu pour le dégraissage des pièces métalliques (préparation de surface avant peinture, collage ou toutes autres applications...).
- Dissout les produits gras de stockage des pièces mécaniques.
- Solubilise les résidus d'autocollants et traces de colle.
- Fluide technique destiné aux opérations de dégraissage.

**ECODEGRAISSANT** est utilisable par toutes les professions confrontées aux phénomènes de corrosion des pièces mécaniques :

- Tous corps d'état du bâtiment, TP, services de maintenance, Marine, Industrie, Automobile / poids lourds, vélo, Armurerie, /Agriculture.

## 4. MODE D'EMPLOI

- Le produit est prêt à l'emploi.
- Préconisé en pulvérisation ou en application au pinceau ou chiffon.

## 5. CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide clair limpide  
Densité : 0,91°C (à 20°C)  
Point éclair : > 60°C  
(Pour plus de renseignements se référer au §9 de la fiche de données de sécurité).

## 6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr)
- Réaliser un essai au préalable. Ne pas mélanger avec un autre produit.

*Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Compagnie France Chimie se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.*

**Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.**