



# Super Dégrip'ront

Lubrifiant

Dégrippant industriel puissant pour tous métaux .



## 1. Description générale

---

Huile pénétrante et lubrifiante, à action rapide.

Produit pénétrant et débloquent énergétique, s'attaque à la rouille et à la corrosion, pénètre dans les oxydes et dans la saleté afin de débloquent des fixations et pièces métalliques bloqués. Sa formule avec faible tension superficielle disperse la rouille, les dépôts et la corrosion, ce qui facilite le démontage de fixations et ensembles difficiles à desserrer.

Le Super Dégrip'ront est à base d'huile de paraffine raffinée d'inhibiteurs et de MoS<sub>2</sub> à l'état de lubrifiant solide, qui réduit l'usure.

## 2. Caractéristiques

---

- Pénètre rapidement dans les endroits difficiles à atteindre.
- Disperse la rouille, les dépôts et les oxydes.
- Débloquent les pièces métalliques bloquées par la saleté, la rouille, la corrosion ou par des dépôts de graisse durcis.
- Facilite le démontage de pièces, fixations, ensembles, vis, écrous, boulons et autres moyens de fixation difficiles à desserrer.
- Laisse un film lubrifiant solide de MoS<sub>2</sub>.
- Réduit l'usure et facilite les démontages ultérieurs.
- Diminue les frais d'entretien.
- Permet de récupérer des pièces bloquées au lieu de devoir les mettre aux déchets.
- Sans silicones.
- Sans danger pour tous les métaux et pour la plupart des plastiques. En cas de doute, tester le produit avant utilisation.
- Aérosol avec valve permettant de pulvériser sur 360° (en renversant le spray) et petit tube rallonge pour endroits difficiles; propulseur: CO<sub>2</sub> de grande pureté, donnant une teneur active en produit de 95%.



### CRC Industries France SAS

12, Bld des Martyrs de Chateaubriant – Z.I. du Val d'Argent – B.P. 90028

F-95102 Argenteuil Cedex. - France

Tél.: + 33 (0)1 34 11 20 00 Fax.:+ 33 (0)1 34 11 09 96

S.A au capital de 1.936.667 € - R.C.S. Pontoise B 391 513 314 – APE 515 L

[www.crcind.com](http://www.crcind.com)

1/3





# Super Dégrip'ront

Lubrifiant

Dégrippant industriel puissant pour tous métaux.

## 3. Applications

- Démontage rapide de toutes pièces bloquées : boulons, écrous, système d'assemblage en métal...
- Utilisable par tous les services de maintenance industrielle, automobile, plomberie, entreprise de services.

## 4. Mode d'emploi

Appliquer généreusement, jusqu'à saturation de l'endroit qui pose problème. Pour les pièces difficiles à atteindre, utiliser le tube capillaire.

Laisser pénétrer et agir durant quelques minutes; frapper légèrement les pièces pour aider à la pénétration.

Répéter si nécessaire sur joints, fixations et ensembles qui persistent à rester bloqués.

**Une fiche de données de sécurité (FDS) conforme à la réglementation EC N° 1907/2006 Art.31 et amendements est disponible pour tous les produits KF.**

## 5. Caractéristiques typiques du produit

Aspect	: liquide huileux.
Couleur	: incolore à gris-noir.
Odeur	: légère d'hydrocarbures.
Masse volumique	: 0,82.
Tension superficielle	: 26 mN/m.
Étalement horizontal (25 µl, 24 h, à 20°C)	: 90 cm <sup>2</sup>
Point éclair en vase fermé	: 75 °C.
Point de trouble	: < - 50 °C.
Durée d'évaporation des solvants	: 2 à 4 heures.
Caractéristiques du film (après évaporation du solvant)	
Densité (à 20°C)	: 0,88
Viscosité dynamique (solvants).	: 52 mPa.s (après évaporation des solvants).
Contenu en lubrifiant solide	: 0,6% en poids de MoS <sub>2</sub> .
Granulométrie du lubrifiant solide	: 90% des particules < 1µm, max 3µm





# Super Dégrip'ront

Lubrifiant

Dégrippant industriel puissant pour tous métaux.

## 6. Conditionnements

---

Réf. : **6022** - Aérosol de 650 ml brut - 500 ml net  
Réf. : **6230** - Bidon de 5 litres

Carton de 12 aérosols.  
Unitaire

Toutes les données dans cette publication sont basées sur l'expérience et les tests de laboratoire. Vu l'importante variété des conditions et des appareillages employés, ainsi que des facteurs humains imprévisibles qui peuvent avoir une influence importante sur les résultats de l'application, nous vous conseillons de vérifier la compatibilité du produit avant son utilisation. Toutes ces informations sont données suivant la plus grande objectivité, mais sans garantie de notre part exprimée ou implicite.

Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants, ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande, ou peut être trouvée sur notre site Internet: [www.crcind.com](http://www.crcind.com).

Nous vous recommandons de vous enregistrer sur notre site Internet pour ce produit, afin de recevoir automatiquement chaque dernière version future.

Version: 6022 02 0798 6  
Date: 19 Janvier 2010



**CRC Industries France SAS**  
12, Bld des Martyrs de Chateaubriant – Z.I. du Val d'Argent – B.P. 90028  
F-95102 Argenteuil Cedex. - France  
Tél.: + 33 (0)1 34 11 20 00 Fax.:+ 33 (0)1 34 11 09 96  
S.A au capital de 1.936.667 € - R.C.S. Pontoise B 391 513 314 – APE 515 L  
[www.crcind.com](http://www.crcind.com)

