

Description générale

Lubrifie et libère les parties métalliques grippées et rouillées (boulons, vis).



Caractéristiques

- Dégrippe les pièces métalliques bloquées par la saleté, la corrosion ou la graisse séchée.
- Sans silicone.
- Pénètre rapidement.
- Sans danger pour toutes les surfaces métalliques, sans coloration.
- Aérosol avec une valve 360° très pratique (utilisation possible tête en haut - tête en bas)
- Gaz propulseur CO2 de grande pureté, donnant 95% de produit actif dans l'aérosol.

Applications

- Pièces mécaniques.
- Mécanismes de précision.
- Pompes.
- Outils pneumatiques.
- Equipement pour chemin de fer.



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com





- Valves.
- Matériel agricole.
- Travaux généraux de démontage et d'entretien.
- Pièces grippées et rouillées.

Mode d'emploi

- Vaporiser généreusement et laisser couler.
- Utiliser le tube capillaire pour une application précise.
- Laisser pénétrer pendant quelques minutes.
- Répéter l'opération si nécessaire.
- Pour enlever les résidus ou les excès de produit, utiliser un nettoyant CRC.
- Ne pas utiliser sur un équipement sous tension.
- Faire un test au préalable sur les matériaux fragiles.
- **Une fiche de sécurité (MSDS) selon Directive CE 1907/2006 Art. 31 et amendements est disponible pour tous les produits CRC.**

Propriétés physiques typiques (sans gaz propulseur)

Apparence	Non connu.
Densité	0.82 (@ 20°C).
Couleur	Noir.
Odeur	Odeur caractéristique.
Point éclair	> 70 °C (en vase clos)
Surface tension active product	26 mN/m
Horizontal spread active product	90 cm ²
Densité produit active	0.88 g/cm ³ (à 20°C).
Viscosité dynamique produit active	52 mPa.s (@ 20°C).

Conditionnement

Aérosol 12x500 ML

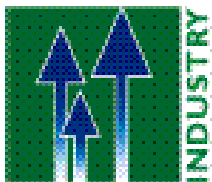
Toutes les données de cette publication sont basées sur l'expérience et/ou les tests de laboratoire. Vu l'importante variété des conditions et des appareillages employés, ainsi que les facteurs humains imprévisibles, nous vous conseillons de vérifier la co

Version CRC_GREEN-PEN_OIL-20130424



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com





Date



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com

3/1

