



By CRC Industries 

KF 5 Double Spray

Dégrippant lubrifiant multifonctions



I. Description générale

- Dégrippant lubrifiant multifonctions
- Système double diffusion : large ou précise 100% efficace
- Chargé avec du PTFE

Produit d'entretien multifonctions, constitué d'une huile de paraffine (sans silicone) et d'un système inhibiteur organique qui protège de la rouille et de la corrosion en chassant et isolant l'humidité.

Le produit, 5 fonctions : dégriffe, chasse l'humidité, nettoie, lubrifie, protège contre la corrosion

2. Caractéristiques

- Diffuseur exclusif, propriété de CRC Industries, permettant 2 types de jets (large ou précis) et une parfaite maîtrise de la 1ère utilisation (sécurité à lever lors de la 1ère utilisation). Pas de déclenchement accidentel lors du stockage.
- Pénètre très rapidement, même dans les plus fines porosités, avec son action de grande capillarité.
- Dégriffe les pièces rouillées (écrous, engrenages, charnières, ...) et permet à nouveau leur bon fonctionnement.
- De par son affinité avec le métal, et sa tension superficielle faible, il repousse l'eau et la condensation, et empêche l'humidité de s'infiltrer à nouveau en recouvrant entièrement la surface d'un léger film huileux.
- Chasse l'humidité des systèmes électriques et thermiques et permet de démarrer les moteurs humides. Permet aux équipements endommagés par l'eau de retrouver leurs capacités fonctionnelles.
- Nettoie les résidus provenant des huiles ou des graisses, tout en conservant un film de protection.
- Lubrifie, supprime les grincements, réduit les frottements et l'usure.
- Laisse un film mince qui protège les métaux contre la corrosion, l'humidité et toute atmosphère corrosive. Convient pour éliminer l'eau qui reste sur les pièces après le lavage et le rinçage en fin d'usage.
- Permet les réparations sans démontage.
- Compatible avec tous les métaux et alliages et la plupart des peintures plastiques et caoutchoucs (en cas de doute faire un test préalable).
- L'aérosol est équipé d'une valve spéciale permettant une vaporisation tête en haut ou tête en bas.
- Sans Silicone
- Remplissage optimisé à 95% de produit actif, soit plus de produit disponible pour les applications et moins de boîtiers vides. Gaz propulseur au CO₂.
- Utilisation régulière sans désagrément grâce à un parfum discret.



CRC Industries France SAS

6, Avenue du Marais – 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.Kfsolution.fr





By CRC Industries 

KF 5 Double Spray

Dégrippant lubrifiant multifonctions

3. Applications

Pièces électriques (prises de courant, interrupteurs, bobines, câbles, contacts...), automobile et industrie (allumage, bougies, distributeurs, batteries, câbles, charnières, moteurs, antennes, galets, visserie, chromes, attaches de siège, caoutchouc, vinyle...), maison (perceuses, serrures, gonds, outils de bricolage, ciseaux, jouets, garage...) loisir, (matériel de pêche, outils de jardins, patins à roulettes, planches à roulettes, fixations de ski, marine, voile...), etc.

4. Mode d'emploi

Agiter au moins 1 min. après dégagement de la bille
Positionner le diffuseur selon la précision de pulvérisation recherchée
Appliquer un film mince et précis.
Laisser pénétrer.
Répéter l'opération si nécessaire.

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.
Couleur	: ambre clair.
Masse spécifique à 20 °C	: 0,82.
Point de congélation	: < - 50 °C.
Point éclair en coupe fermée	: > 70 °C.
Tension superficielle à 20 °C	: 22 mN/m.
Test de déplacement de l'eau	: 70 %.
Tenue au brouillard salin	: 50 – 65 h
Tenue en chaleur humide à 50 °C	: 240 h.
Épaisseur du film à 20 °C, 24 h après projection	: 1 à 2 µm.
Pouvoir couvrant à 20 °C, 24 h après projection	: 100 m ² /l.
Plage de température	: - 50 °C à + 120 °C (150 °C en pointe).



CRC Industries France SAS

6, Avenue du Marais – 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.KFsolution.fr





By CRC Industries 

KF 5 Double Spray

Dégrippant lubrifiant multifonctions

Intervalle de distillation des solvants	: 190 °C à 250 °C.
Propriétés du film après évaporation des solvants	:
- Masse volumique à 20 °C	: 0,88 g/cm ³ .
- Viscosité dynamique à 40 °C	: 26 mPa.s.
- Test d'usure 4 billes	: 0.5 mm.
- Biodégradabilité	1177 N.
	: 62,6 %

6. Conditionnement

Réf. :6040

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.

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

Date: 26 February 2024



CRC Industries France SAS

6, Avenue du Marais – 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.KFsolution.fr

