



Nettoyage
industriel

F2 spécial contacts

Double Spray 100% EFFICACE

Nettoyage, désoxydation, lubrification de tous contacts mobiles électriques et électroniques. Action de protection dans le temps.



1. Description générale

Traitement des contacts de toutes natures sans démontage : contacts glissants, connecteurs encartables, interrupteurs, broches, potentiomètres, supports de lampes, bornes d'accumulateurs... Pulvérisation 100% maîtrisée grâce au diffuseur sécurité.

2. Caractéristiques

- Pénètre et décolle rapidement les dépôts d'oxydes et de sulfures présents sur les contacts.
- Lubrifie les surfaces en contact.
- Permet un passage optimal du courant électrique.
- Ne dérègle pas les circuits et rétablit les constantes électriques.
- Elimine les risques d'arc électrique et les courants de fuite.
- Evite les micro-détériorations du métal au cours des frottements entre contacts.
- Réduit le bruit et l'usure des commutateurs en évitant le rebondissement des contacts.
- Après évaporation, F2 spécial contacts rétablit les constantes électriques et laisse un film protecteur de longue durée.
- Multipositions, l'aérosol est équipé d'une valve spéciale permettant une vaporisation dans toutes les directions, y compris tête en bas.
- Fourni avec un diffuseur double spray pour accéder à des endroits précis ou difficiles d'accès.
- 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.
- Utilisable sur tous les supports - sans action sur les matériaux fragiles, caoutchouc, plastiques, marquages, ...

3. Applications

Electronique, radio, télévision, téléphonie, électricité automobile, électronique médicale...



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.crcind.com





Nettoyage
industriel

F2 spécial contacts

Double Spray 100% EFFICACE

Nettoyage, désoxydation, lubrification de tous contacts mobiles électriques et électroniques. Action de protection dans le temps.

4. Mode d'emploi

Ne pas vaporiser sur un appareil sous tension.

Positionner le diffuseur selon la précision de pulvérisation recherchée. Vaporiser par courtes pressions sur les parties des contacts à nettoyer. Laisser pénétrer et agir quelques minutes.

Essuyer ou laisser le produit s'évaporer avant de remettre sous tension.

Répéter l'opération en cas d'oxydation importante.

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	: incolore.
Odeur	: faible.
Masse volumique	: 0,67
Viscosité dynamique à 20 °C	: 0,35 mPa.s.
Tension superficielle	: 20 mN/m.
Point éclair en vase fermé	: < 0 °C.
Distillation point initial	: 36 °C.
Vitesse d'évaporation des solvants	: 17 (100 = acétate de butyle).
Température d'auto inflammation hors aérosol	: > 200 °C.
Ne contient ni acide, ni alcalin	

6. Conditionnement

Réf. : **1000** - Aérosol de 650 ml brut - 500 ml net

Carton de 12 aérosols.

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: 26042019



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.crcind.com

