



Graisse Multifonctions

Graissage

Graisse lithium Multi-applications



1. Description générale

Graisse multifonctionnelle spécialement développée pour résoudre la plupart des problèmes couramment rencontrés dans l'industrie.

Constituée d'huiles minérales, de savons de lithium avec additifs antioxydant, anti-usure et anticorrosion.

2. Caractéristiques

- Diminue l'usure et accroît la longévité des équipements.
- Résiste aux charges saccadées et aux vibrations.
- Résiste à l'eau jusqu'à 90 °C.
- Bonne adhérence sur surfaces métalliques.
- Ne se décompose pas et ne coule pas, même à des températures élevées (jusqu'à 120 °C).
- Bonne stabilité à l'oxydation et excellentes caractéristiques anticorrosion.
- Désignation J2S-40 (DIN 51502).
- Excellente stabilité.
- N'attaque pas les métaux, ni la plupart des plastiques et caoutchoucs. Tester au préalable sur plastiques à fortes contraintes et caoutchoucs sensibles aux huiles minérales.

3. Applications

- Roulements et paliers
- Guides
- Articulations
- Raccords
- Arbres et axes
- Graissage général de machines



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

1/3





Graisse Multifonctions

Graissage

Graisse lithium Multi-applications

4. Mode d'emploi

Les surfaces ou équipements à traiter doivent être propres et secs.
Enlever toute ancienne graisse et toute saleté avec le KF Dégraissant séchage rapide.
En cas d'application de la Graisse Multifonctions au moyen d'un pistolet à graisse, suivre les indications du fabricant de l'équipement.
Pour optimiser les résultats, ne pas mélanger d'autres produits à la graisse.

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	:	couleur ambre
Epaississant (savon de base)	:	lithium
Huile de Base	:	minerale
Grade NLGI	:	2
Température d'utilisation en continu	:	-40 °C à +120 °C
Point de goutte	:	190 °C
Pénétration Travaillée	:	265 à 295 mm/10
Résistance d'eau	:	1-90
Viscosité de l'huile de base à 40 °C	:	100 mm ² /s
Corrosion du cuivre (ASTM D130)	:	1a
Designation	:	J2S-40

6. Conditionnement

Réf. : 9510 - Aérosol de 650 ml brut - 400 ml net.
Réf. : 30566 - Tube de 100 ml.
Réf. : 30567 - Cartouche de 400 g.
Réf. : 30568 - Pot de 1 kg.
Réf. : 30569 - Pot de 5 kg.

Carton de 12 aérosols.
Carton de 12 tubes
Carton de 24 cartouches
Carton de 12 pots
Unitaire



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





Graisse Multifonctions

Graissage

Graisse lithium Multi-applications

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.

Version: 9510 02 0196 05

Date: 31 January 2014



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

3/3

