



Graisse Blanche

Double Spray 100% EFFICACE

Graissage

Longue durée à base de lithium + PTFE



1. Description générale

Assure une lubrification de longue durée pour toutes les pièces en mouvement. Réduit le frottement et l'usure. Résiste à l'eau. Protège contre la corrosion. Film blanc visible. Pulvérisation 100% maîtrisée grâce au diffuseur sécurité.

2. Caractéristiques

- Contient du PTFE, (polytétrafluoroéthylène), qui augmente le pouvoir lubrifiant.
- Contient des inhibiteurs de rouille et d'oxydation garantissant une très bonne protection des métaux.
- Dépose un film de haute viscosité.
- Grâce à ses qualités de résistance à l'eau, ce lubrifiant peut être qualifié d'hydrofuge.
- Diminue les frottements dans les applications métal sur métal et métal sur plastique.
- Se pulvérise comme une huile, mais se dépose comme une graisse.
- Convient pour les surfaces verticales, ne coule pas et ne forme pas de gouttes.
- Sa couleur blanche permet une inspection visuelle facile du film.
- L'aérosol utilise comme propulseur un hydrocarbure qui permet de bien maîtriser l'application et l'épaisseur du film.
- 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.

3. Applications

- Lubrification longue durée de:
- Mécanismes de commande de freins et de sélection de vitesses
 - Charnières
 - Verrous
 - Câbles
 - Glissières, rails de guidage
 - Pignons et chaînes non carénés
 - Transporteurs à coulisse
 - Bornes de batteries
 - Antennes
 - Câbles de tachymètres
 - Cames de distributeurs
 - Glissières de sièges
 - Pompes à eau
 - Glissières de portes de garages
 - Protège les machines, outils et équipements d'ateliers



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 Blanche

Double Spray 100% EFFICACE

Graissage

Longue durée à base de lithium + PTFE

4. Mode d'emploi

- Secouer énergiquement avant utilisation.
- Appliquer sur surfaces sèches et propres.
- Positionner le diffuseur selon la précision de pulvérisation recherchée.
- Ne pas mélanger avec d'autres lubrifiants.
- Utiliser avec une ventilation adéquate.
- Ne pas appliquer sur des équipements sous tension.

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	:	graisse visqueuse, blanc cassé
Point éclair (en vase ouvert)	:	< 0 °C
Intervalle de distillation (solvant)	:	60-100 °C
Densité (à 20 °C)	:	0,81
Caractéristiques du film sec		
Masse volumique (à 20 °C)	:	0,95
Point éclair	:	> 200 °C
Point de goutte	:	190 °C
Consistance selon NLGI	:	classe 2
Température minimale	:	- 18 °C
Charge de soudure E.P. (DIN 51350 T4)	:	2600 N
Résistance à l'eau chaude (DIN 51807 T1, 90 °C)	:	0

6. Conditionnement

Réf. : 6500 - 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: 26/04/2019



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

2/2

