



# FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

## CHAIN AND DRIVE SPRAY

### Graisses et Lubrifiants

Réf : ftR22001

#### 1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

---

- Lubrification efficace, excellent pouvoir de pénétration
- Film repousseur d'eau garantissant une protection longue durée
- Bon pouvoir réducteur d'usure sous hautes charges
- Utilisation dans une large gamme de température (-30°C à +150°C)
- Excellente résistance à la corrosion

ROCOL CHAIN AND DRIVE SPRAY possède un excellent pouvoir de pénétration permettant une lubrification profonde et durable. Ses additifs extrême pression apportent une haute efficacité à forte charge et minimisent l'usure des matériaux. Le film appliqué a une bonne adhérence réduisant l'égouttage et les pertes; il apporte une protection anticorrosion de longue durée dans un large spectre de température.

#### 2. DOMAINE D'APPLICATION

---

ROCOL CHAIN AND DRIVE SPRAY est un lubrifiant de haute performance spécialement étudié pour apporter une lubrification facile des chaînes de transmission ou de convoyeurs, particulièrement celles qui ne sont pas équipées de systèmes de lubrification automatique ou par immersion.

#### 3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI

---

Bien agiter l'aérosol, le tenir droit et pulvériser à une distance approximative de 20 à 25 cm de façon à bien recouvrir la chaîne. A utiliser dans un endroit bien ventilé en absence de sources d'ignition.

#### 4. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

---

- Base : Huile minérale
- Solvant : Hydrocarbure non chloré
- Gaz propulseur : Dioxyde de carbone
- Gamme de température : -30°C à +150°C
- Test 4 billes Shell (IP 239) :
  - charge de soudure : 200 kg
  - charge initiale d'empreinte : 100 kg
- Test de corrosion : Aucune corrosion après 200 h au brouillard salin (5%) à 35°C

#### 5. PRECAUTIONS D'EMPLOI

---

Consulter la fiche de données de sécurité. Récipient sous pression.

#### 6. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

---

Aérosol de 300ml (carton de 12 aérosols) Réf. R22001.

Cette fiche technique a été établie le 30/03/09 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expérience à ce jour. L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.