

Fiche technique

Lubrifiant chaines



Produit Lubrifiant sous pression d'un gaz sans HCFC et préservant la couche d'ozone et mondialement autorisé

- Propriétés**
- Excellent pouvoir pénétrant - Très forte longévité
 - Protège de la corrosion - Repousse l'humidité
 - Ne coule pas
 - Très bonne adhérence, convient pour pièces à rotation rapide
 - Améliore le rendement et les performances
 - Economique d'emploi

- Applications**
- Chaînes de transmission en machine-outil
 - Chariots élévateurs - Bandes de transports
 - Systèmes d'ouverture automatique de portails
 - Volets mécaniques et portes sectionnelles
 - Chaînes de vélos et motos
 - Outils de jardinage

Mise en œuvre

Utilisation : A l'aide du Dégraissant , éliminer tous les résidus des lubrifications antérieures. Secouer énergiquement avant l'emploi. Vaporiser abondamment à une distance de ± 20 cm. En phase de pénétration, le produit mousse légèrement. Laisser agir 10 minutes et, si nécessaire, répéter l'opération.

Informations Spécifiques

Coloris : Translucide
Résistance à la température : de -40°C à $+150^{\circ}\text{C}$

Précautions : Ecarter toute source d'ignition ou d'étincelles. Ne pas fumer. Protéger des rayons du soleil. Ne pas transporter ou conserver dans l'habitacle d'un véhicule. Ne pas exposer à des températures supérieures à $+50^{\circ}\text{C}$.

Transport : Colis postal non autorisé (informations complètes voir fiche de sécurité)

Fiche de sécurité Disponible sur demande pour les utilisateurs professionnels

Conditionnement 400 ml 520 e 3