



meccanocar 411 00 15325-2935-Graisse en spray pour chaînes de moto.

NOM DE PRODUIT

Lubrifiant pour chaînes de moto.

CLASSIFICATION

Produit technique Aérosol sous pression, utilisé pour la réduction des frottements sur les chaînes en mouvement des motos et des bike. Utilisable à des températures de -40°C à $+260^{\circ}\text{C}$. PRODUIT PROFESSIONNEL.

EMPLOI

Vaporiser le produit à une distance d'environ 20 cm sur la pièce à traiter.

COMPOSITION

Solvant, graisse au lithium, graisse colle.

Gaz propulseur: mélange de GPL (Butane, Propane et Isobutane).

EMBALLAGE

Bombe en fer-blanc non rechargeable. Dénomination "Aérosol".

RENDEMENT MOYEN

N.Q. car il est lié au type de lubrification souhaité.

CARACTÉRISTIQUES

- Aspect et couleur: liquide blanc sous pression (aérosol).
- Odeur: légère typique du solvant.
- Inflammabilité: extrêmement inflammable.
- Hydrosolubilité: insoluble.
- Liposolubilité: OUI.
- Gaz propulseur: mélange GPL technique.
- Stabilité en stock: minimum 36 mois à des températures comprises entre $+5/+30^{\circ}\text{C}$ Craint l'humidité.

DANGERS

Ne pas oublier que le récipient est un récipient sous pression.

Les informations figurant sur cette fiche sont, selon nos connaissances, devraient être véritables et exactes, donc elles doivent être par conséquent considérées crédibles. En tout cas, elles ne peuvent pas impliquer une garantie de notre part, car les conditions d'utilisation échappent à notre contrôle.