



### Réf: A02308 GRAISSE POUR CHAÎNES 75ML PUCK

Lubrifie et entretien les graisses de vélo.

- ✓ **Très forte stabilité**
- ✓ **Adhésivité exceptionnelle**
- ✓ **Protection anticorrosion**
- ✓ **Propriétés extrême pression et anti usure**

#### DONNEES TECHNIQUES

<b>Point de goutte : &gt;160°C</b>	<b>Aspect : couleur verte</b>
<b>Densité : 0.83 +/- 0.2</b>	<b>Propriété : Grade NLGI 2</b>
<b>Nature du savon : Lithium/Calcium</b>	<b>Odeur : Solvantée</b>

#### APPLICATION

N'altère pas les joints.

- Très forte stabilité au travail permettant de conserver la consistance de la graisse en service.
- Résistance d'adhésivité exceptionnelle à l'eau (délavage).
- Très forte adhérence sur le métal sous diverses conditions (environnement pluie intense, poussières, température élevée ...).
- Protection anticorrosion très élevée (test EMCOR) permettant un usage prolongé dans un milieu aqueux.
- Propriétés extrême pression et anti usure élevées

Cette graisse peut être utilisée pour la lubrification de chaînes, roulements, axes, essieux et autres petits matériels.

#### LIEUX D'UTILISATION

- Vélo, bicyclette : entretien des câbles, dérailleurs, etc.
- Garages
- Locations de vélos
- Magasins sportifs
- Salles de sport
- Secteur agricole, marin, forestier, BTP

#### MODE D'EMPLOI

Nettoyer les pièces pour enlever les anciennes graisses.

Agiter l'aérosol. Maintenir l'aérosol verticalement, tête en haut.

Pulvériser à 20 cm des parties à graisser.

Il est conseillé d'utiliser 1 fois par mois notre dégraissant chaînes (pour supprimer les résidus) et de regraisser la chaîne.

#### CONDITIONNEMENT

Unité de conditionnement (U.C) : Aérosol 75mL

Unité de vente (U.V) : Carton de 24 unités

Boîtier alu monobloc diamètre 35mm/hauteur 125mm

Volume nominal : 110 ml / Volume net : 75 ml

Palettisation : 4608 unités – 192 cartons

#### LEGISLATION

USAGE GRAND PUBLIC ET PROFESSIONNEL.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande.

Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés.

Photo non contractuelle.

07/11/2018 Indice 3.1