

# SPECIAL CHAIN ULTRA

LUBRIFIANT TRES ADHERENT POUR CHAINES



## APPLICATIONS

**SPECIAL CHAIN ULTRA** s'emploie dans les garages VL, PL et motoculture, les ateliers de réparation de motos et vélos. Il se prête particulièrement bien pour le graissage propre et facile de chaînes, charnières, boulons, ressorts, serrures, joints articulés, bornes de batterie, glissières, etc.

Températures limites d'utilisation : -20°C à +120°C

## AVANTAGES

- Adhère parfaitement.
- Résiste aux pressions et températures élevées.
- Protège très bien contre la corrosion en laissant un film protecteur.
- Résiste aux projections d'eau.

## CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Couleur	-	Visuelle	Beige
Nature	-	-	Huile, épaississant organique, agent anticorrosion, agent d'adhésivité
Masse volumique à 20°C	kg/m <sup>3</sup>	NF T 60-101	892
Consistance	NLGI	NF T 60-506	2
Point de goutte	°C	NF T 60-102	149

*Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif*

## CARACTERISTIQUES DE L'AEROSOL

- Volume brut : 650 ml
- Contenu net : 500 ml
- Poids net : 327 g
- Masse de produit actif : 196 g
- Valve à double bille pour une utilisation multi-positions.
- Livré avec 2 têtes de diffusion : 1 classique et 1 longue.

## HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

Ne jeter que des récipients absolument vides.

L'élimination après usage doit être effectuée conformément à la législation en vigueur.

A stocker à l'abri des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.

Gaz propulseur : butane / propane (extrêmement inflammable).