



LUBRIFIANT SYNTHÉTIQUE

THIXOTROPE ET ADHÉSIF



- **LUBRIFIANT SYNTHÉTIQUE MULTI-USAGES**
- **FORTEMENT THIXOTROPE ET ADHÉRENT**
- **ANTICORROSION ET ANTI-USURE**

AVANTAGES

- Contient uniquement des huiles synthétiques
- Résiste à la force centrifuge
- Résistant à l'eau et aux atmosphères salines
- Propriétés anticorrosion et anti-usure
- Adapté pour la lubrification des pièces soumises à des contraintes « extrême pression »
- Supprime les grincements
- Adhésivité exceptionnelle après évaporation du solvant
- Permet une réduction des frottements ce qui augmente la durée de vie des pièces en contact
- Ne contient pas de silicone, d'acide, de résine



Immeuble Le Parks
51, Avenue Rosa Parks
69009 LYON - FRANCE
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94
Email. contact@it2c-sas.com



LUBRIFIANT SYNTHÉTIQUE

THIXOTROPE ET ADHÉSIF



APPLICATIONS

- Lubrifiant synthétique thixotrope à forte adhérence
- Auto, moto, camions : chaînes, moto, axes, charnières
- Industrie : écrous, chaînes, glissières, câbles, brides, machines, engrenages
- Entretien : tiroirs, filetages, gonds, pièces coulissantes

MODE ET DOSES D'EMPLOI

- Agiter l'aérosol avant emploi
- Dépoussiérer et dégraisser les surfaces à traiter avant utilisation
- Pulvériser avec précision sur les surfaces à lubrifier

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Produit à usage professionnel, consulter la Fiche de Donnée de Sécurité disponible sur simple de demande.

RÈGLEMENTATIONS

- Règlement CE 1272/2008 relatif à la classification et à l'emballage des substances et des mélanges.
- Arrêté du 23 mars 2010 relatif à la prévention des risques résultant de l'usage des générateurs d'aérosol.
- Règlement CE 1907/2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques ainsi que les restrictions applicables à ces substances.



DANGER



CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....base solvant
Couleur..... jaune clair à marron
Densité..... 0,73 ± 0,02
Composition.....additifs, solvant
Gaz propulseur.....butane / propane
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP.. GHS 02/GHS 07/GHS 09
Stockage.....Hors gel et forte chaleur
Matériau emballage.....Acier recyclable



INFORMATIONS LOGISTIQUES

Référence..... AE175500
Contenu..... graisse soluble en base solvant
EAN 13..... 3 770 000 368 611
UV.....aérosol 650 / 500 ml
PCB..... colis de 12 aérosols
84 PCB / Pal..... 6 couches de 14 colis
Dimensions boîtier (mm) : d x h.....65 x 195
Dimensions colis (cm) : L x l x h.. 27,0 x 20,4 x 24,5
Poids net..... 4,00 kg
Poids brut..... 5,25 kg
Soumis à TGAP..... non



Immeuble Le Parks
51, Avenue Rosa Parks
69009 LYON - FRANCE
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94
Email. contact@it2c-sas.com

