

AÉROSOLS

# RACE'LUB

LUBRIFIANT FILMOGÈNE LONGUE DURÉE  
HAUTES PERFORMANCES



- ✓ **PORTATIF** : Application simple et rapide
- ✓ **DURABILITÉ** : Protection longue durée
- ✓ **SEC** : Lubrifiant sec
- ✓ **THERMIQUE** : Haute stabilité de -20 °C à +250 °C
- ✓ **ADHÉRENCE** : Lubrifiant de mouvement à adhésivité renforcée NFE60-200AN

## UTILISATION :

- › FLUIDE TECHNIQUE LUBRIFIANT à adhésivité instantanée, assure un graissage localisé précis.
- › Présente 7 propriétés HAUTES PERFORMANCES :
- › Fortement **PÉNÉTRANT**, par sa forte capillarité permet la lubrification des mécanismes fins.
- › Spécifiquement **ADHÉRENT**, se fixe, quelques minutes après application aux points de lubrification, non collant, résiste aux forces centrifuges, demeure solidaire des supports ou points métalliques à lubrifier.
- › **FILMOGÈNE**, apporte un pouvoir **ANTICORROSION** aux surfaces et permet de résister aux contraintes sévères, ambiances agressives, même maritimes, pluies, projections d'eau de mer, etc, résiste au délavage.
- › **EXTRÊME PRESSION**, ne flue pas dans les conditions de charge élevée et lors des importantes variations climatiques.
- › **LONGUE DURÉE, ANTI USURE**, réduit le frottement métal sur métal, espace les nécessités de lubrifications fréquentes, prolonge la durée de vie des matériels.
- › Lubrifiant propre, pratiquement **TRANSLUCIDE**, ne modifie pas l'aspect des supports délicats.
- › **ECONOMIQUE**, rapidement disponible, ne coule pas, évite les pertes et gaspillages de lubrifiant.

## MODE D'EMPLOI :



Appliquer sur support sec, propre, dépoussiéré.



Agiter l'aérosol avant utilisation.



Appliquer selon le cas par pulvérisation à 20-30 cm du support ou utiliser le prolongateur en cas d'accès difficile ou pour une application localisée plus précise.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- › **Etat** : fluide lubrifiant
- › **Masse volumique** : 845 g/l +/- 20g/l
- › **Réaction chimique** : neutre
- › **Point d'éclair** : <21°C Afnor coupe fermée
- › **Odeur** : faible de lubrifiant
- › **Couleur** : incolore à légèrement ambré

## APPLICATIONS :

Industries, automobile, transports, navigation, maintenance. **Pour** : roues dentées, chaînes convoyeurs, câbles de transmission, ensembles et articulations mécaniques à carter ouvert, axes et rotules directionnelles, mécanismes, axes de portières, glissières, crémaillères et charnières...

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.

**HAPIE**

CRÉATEUR DE SOLUTIONS INDUSTRIELLES DEPUIS 1991

6, rue de l'Épinette 77340 PONTAULT COMBAULT

Tél.: 01 64 43 83 34 Email : [hapie@hapie.net](mailto:hapie@hapie.net) [www.hapie.net](http://www.hapie.net)