



CB 831

LUBRIFIANT pour ENGRENAGES

REDUCTEURS, CABLES et CHAINES

DEFINITION

CB 831 est un lubrifiant minéral renforcé par des additifs anti-usure et extrême pression et d'agents antirouille.

BENEFICES

- Très grand pouvoir de glissement anti-usure, très résistant aux fortes charges,
- Excellente tenue aux hautes et basses températures jusqu'à -12°C,
- Ne forme pas de dépôt sous l'action de la chaleur,
- Résiste à l'eau et aux lavages intensifs sous pression,
- Protège contre la corrosion grâce à des additifs spéciaux, spécialement conçu pour le milieu marin,
- Chasse l'humidité, propre, ne tâche pas.
- Ne forme pas de fossé en cas de lubrification par barbotage.
- Exempt de bitume et de composés chlorés.

DOMAINE D'UTILISATION

- Il est spécialement formulé pour la lubrification statique et dynamique des axes, des glissières et tout organes de transmission soumis à des conditions sévères et lorsque l'on recherche un produit propre possédant des performances intéressantes.
- Lubrification des câbles et engrenages par barbotage.
- Boîtes de vitesse, réducteurs, paliers lisses, chaînes,

CARACTERISTIQUES

Aspect	liquide
Viscosité à 25°C	700 Cp
Viscosité à 40°C	220 Cp
Couleur	Brun
Densité à 20°C (ASTM D4052)	0,900
Test usure 4 billes.....	< 0.4 mm
Test anti corrosion EMCOR NFT 60-135....	0-0

MODE D'EMPLOI

A la brosse, par trempage ou en pulvérisation. Appliquer sur la surface propre.

EMBALLAGES

Jerrican 5 l	réf. 2831 J1	x 4
Jerrican 20 l	réf. 2831 O1	
Fût 220 l	réf. 2831 U2	x 1

1/1

Etablissement principal

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE
Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - www.orapi-maintenance.com