

# MULTIUSO EXTRA

## 30 et 40



INDUSTRIE

Lubrifiants

### Description

Les lubrifiants Repsol Multiuso Extra sont conçus à partir de bases soigneusement sélectionnées, qui ont été traitées de sorte à améliorer notablement leur adhésivité naturelle.

Huiles de graissage général particulièrement adaptées au graissage perdu (graisseur, pinceau...). Spécialement recommandées pour la lubrification de chaînes de tronçonneuses.

### Performances

- Indice de viscosité élevé.
- Grande onctuosité.
- Bonne protection contre la corrosion.

### Niveaux de performances

- ISO 6743/1 - AN
- DIN 51501 L - AN

### Caractéristiques techniques

	UNITÉ	MÉTHODE	VALEUR	
Grade SAE			30	40
Viscosité à 40 °C	cSt	ASTM D 445	100	150
Viscosité à 100 °C	cSt	ASTM D 445	11	14,5
Indice de viscosité	-	ASTM D 2270	95	95
Point d'inflammation, vase ouvert	°C	ASTM D 92	210	220
Point de congélation	°C	ASTM D 97	-15	-10
Corrosion au cuivre		ASTM D 130	1 a	1 a
Rust, méthode A		ASTM D 665	Passe	Passe

Il existe une fiche des données de sécurité disponible sur demande.

repsol.com  
+34 901 111 999

Fiche Technique Lubrifiant. 3<sup>e</sup> version révisée Octobre 2013.