

Huile pour tronçonneuse 100

Description

Huile minérale haute performance faite à partir d'huiles de base sélectionnées pour assurer le graissage à huile perdue des chaînes de tronçonneuses, châssis de scie, etc. L'excellent pouvoir adhérent ainsi que le parfait pouvoir lubrifiant de cette huile assurent une lubrification et une protection contre l'usure optimales de toutes les pièces mobiles, telles que les maillons et les joints de chaîne. Le bon comportement viscosité-température du produit garantit son utilisation en toutes saisons, par toutes températures.

Propriétés

- excellent pouvoir lubrifiant
- excellente adhérence
- excellent comportement aux températures basses
- bon comportement viscosité-température

Données techniques

Classe de viscosité ISO	100 DIN 51519
Densité à 15 °C	0,870 g/cm ³ DIN 51757
Viscosité à 40 °C	100 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosité à 100 °C	13,2 mm ² /s ASTM D 7042-04
Indice de viscosité	130 DIN ISO 2909
Point d'écoulement	-39 °C DIN ISO 3016
Point d'inflammation	220 °C DIN ISO 2592
Cendre oxydée	0,5 g/100g DIN EN ISO 6245
Couleur/aspect	grau-schwarz

Champs d'application

Pour le graissage de la chaîne de toutes les tronçonneuses à hautes performances ainsi que des cadres de scie dans des conditions extrêmes telles, par ex., que le sciage de bois dur.

Utilisation

Tenir compte des prescriptions des fabricants de tronçonneuses et des fabricants de chaînes.



Conditionnements disponibles

1 l Bidon plastique	1277 D
5 l Bidon plastique	1278 D
5 l Bidon plastique	2992 D-DK-FIN-N-S
20 l Bidon plastique	1190 D-GB
60 l Fût métallique	1191 D-GB

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.