

## Huile pour tronçonneuse

### Description

Huile pour chaînes de haute performance sur la base d'huiles végétales sélectionnées avec soin. Garantit, grâce à sa formulation spéciale, une biodégradabilité rapide et l'absence de toxicité. Assure une protection optimale contre l'usure et la corrosion de pièces mobiles telles que les maillons et articulations de chaîne grâce à sa remarquable adhérence et à son excellent pouvoir lubrifiant. S'utilise toute l'année à toutes températures extérieures grâce à ses caractéristiques de viscosité avantageuses. Dispose du label environnemental « Ange bleu » et a reçu la meilleure note de la part de KWF (conseil de direction allemand pour le travail forestier et les techniques forestières).

### Propriétés

- bon comportement viscosité-température
- excellente adhérence
- excellent comportement aux températures basses
- excellent pouvoir lubrifiant
- biodégradable
- protection anti-usure élevée

### Données techniques

Densité à 15 °C	0,92 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosité de l'huile de base 40°C	100 mm <sup>2</sup> /s DIN 51562
Viscosité de l'huile de base 100°C	21,6 mm <sup>2</sup> /s DIN 51562
Indice de viscosité	245 DIN ISO 2909
Point d'inflammation	310 °C DIN ISO 2592
Point d'écoulement	-36 °C DIN ISO 3016
Couleur/aspect	grünlich/greenish
Biodégradabilité après 21 jours	>98 %
Classification selon la classe de danger pour l'eau (WGK)	0
Durée de conservation minimale en emballage d'origine fermé	60 Monate

### Champs d'application

Pour lubrifier la chaîne de tronçonneuses. Convient aussi à des applications extrêmes, comme le sciage de bois dur.

### Utilisation



Tenir compte des spécifications et prescriptions des fabricants de groupes, de chaînes.

À conserver hors de portée des enfants. Ne pas laisser pénétrer les quantités non utilisées dans les canalisations, les plans d'eau ou dans le sol. Amener les restes de produit aux points de collecte communaux de produits toxiques. Uniquement remettre les récipients entièrement vides aux points de recyclage.

### Conditionnements disponibles

1 l Bidon plastique	1280 D-BOOKLET
5 l Bidon plastique	1281 D-BOOKLET

**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.**