



49.-



Huile p.chaine Bio Okay 9 kg

Des additifs judicieusement sélectionnés assurent une bonne adhérence, une excellente protection contre l'usure et un pouvoir lubrifiant optimal. Rapidement biodégradable. Utilisable toute l'année.

Numéro d'article 38059

Caractéristiques du produit

L'huile adhérente pour tronçonneuses Bio Okay est élaborée à partir de matières premières renouvelables et est donc rapidement biodégradable. Des additifs judicieusement sélectionnés assurent une remarquable adhérence, une excellente protection contre l'usure et un pouvoir lubrifiant optimal. Les comportements thermiques et liés à la viscosité favorables garantissent une utilisation toute l'année, quelles que soient les températures extérieures. L'huile adhérente pour tronçonneuses Bio Okay a été spécialement mise au point pour lubrifier des tronçonneuses à chaînes motorisées hautes performances de tous fabricants. Elle permet un graissage intégral optimal toute l'année, même dans les conditions d'utilisation les plus dures. Compte tenu des réserves élevées de performances, elle assure également le graissage lors du sciage de bois durs.

Elle se mélange à toutes les huiles minérales pour chaînes traditionnelles.

Avantages:

- biodégradable selon OCDE 301 B
- rapidement biodégradable
- exempte de substances critiques du point de vue écologique
- non nocive pour l'eau
- dermatologiquement neutre
- protection optimale contre l'usure sur les chaînes et surfaces de glissement
- protection contre la corrosion améliorée
- bon comportement par rapport aux températures basses
- exempte de fumée et d'odeur lors des travaux de coupe prolongés
- film lubrifiant stable
- bonne pénétration dans les maillons de chaîne
- stockage prolongé possible

Données techniques:

Couleur (DIN ISO 2049): jaune-orange
Densité à 20 °C (ASTM D 4052): 0,920 g/ml
Viscosité à 40 °C (DIN 51562-1): 66 mm²/s
Viscosité à 100 °C (DIN 51562-1): 15 mm²/s
Indice de viscosité (DIN ISO 2909): 245
Point éclair (DIN ISO 2592): >270 °C
Point d'écoulement (ASTM D 5950): -36 °C

Classe de pollution de l'eau: WGK 1

Code déchet: OMod/EWC 130 207

Propre marque OKAY

Viscosité Matière première renouvelable