

RUBAN BIO 5

LUBRIFIANT BIODEGRADABLE
POUR SCIES A RUBAN

230088/03.21

Rev. 0

DESCRIPTION & APPLICATIONS

RUBAN BIO 5 est une huile à faible viscosité, adhérente et biodégradable pour la lubrification des scies à ruban.

Cette combinaison offre un bon équilibre entre fonctionnalité, efficacité et rentabilité.

RUBAN BIO 5 est un produit indispensable pour l'utilisation dans le milieu forestier où la protection de l'environnement est essentielle.

AVANTAGES

- Grande adhérence au scie.
- Excellent pouvoir lubrifiant.
- Propriétés anti-usure et anticorrosion.
- N'attaque pas les alliages de fer et de magnésium-aluminium, ni les joints et les conduites.
- Biodégradable : ne nuit pas à l'environnement.
- RUBAN BIO 5 doit être appliqué par pulvérisation, pinceau ou par rouleau.

HYGIENE, SECURITE & ENVIRONNEMENT

Les directives concernant la manipulation, le stockage et les premiers secours en cas d'accident sont reprises sur la fiche de sécurité qui est disponible sur simple demande.

L'élimination doit être effectuée en conformité avec la législation en vigueur sur le rejet des huiles usagées .
Nous sommes à votre disposition pour vous assister.

Durée de conservation du produit neuf : 3 ans en emballage fermé et protégé.

RUBAN BIO 5

PROPRIETES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	ISO 3675	816
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	4,5
Point d'écoulement	°C	NFT 60105	-15
Point d'éclair (PMCC)	°C	ASTM D 93	139

Les valeurs moyennes sont données à titre indicatif.