

Huile lubrifiante pour le graissage des chaînes de tronçonneuses en utilisation professionnelle.

AVANTAGES

PROFIL CHAINE PRO est constituée d'un mélange d'huiles raffinées. Elle comporte un additif spécial qui lui confère une grande adhérence aux surfaces à lubrifier. Cette adhérence s'oppose aux projections par centrifugation ou à l'égouttage et permet d'assurer un fonctionnement silencieux des organes, tout en procurant une économie de lubrifiant.

- Lubrifiant à caractère filant.
- Très grande adhérence.
- Protection contre de l'usure de la chaîne et de son guide.

PROFIL CHAINE PRO présente une bonne pompabilité, une grande stabilité aux écarts de température et une bonne tenue à la présence d'eau et d'humidité.

UTILISATIONS

Graissage des organes de machines animés de mouvements rapides :

- Chaînes de tronçonneuses.
- Machines textiles.
- Machines de remplissage de conditionnement.

Caractéristiques	Méthodes	Unités	ISO 100	ISO 220	ISO 320
Masse volumique à 15°C	NF T 60-101	kg/m ³	885	889	893
Viscosité cinématique à 40°C	NF T 60-100	mm ² /s	109	210.2	316
Viscosité cinématique à 100°C	NF T 60-100	mm ² /s	12.7	20.3	25.6
Point d'écoulement	NF T 60-105	°C	- 10	- 9	-9
Point d'éclair	NF T 60-118	°C	230	260	280

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés ci-dessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.

Ref. documentaire : VIII-04-1503
Date d'édition : 23/03/2015