

HUILE SPECIALE POUR CHAINES DE TRONÇONNEUSES

UTILISATIONS

AVIA "HUILE SPECIALE POUR CHAINES DE TRONÇONNEUSES" est un lubrifiant parfaitement adapté à tous les cas de graissage pour lesquels une huile adhésive est nécessaire :

- chaînes de tronçonneuses,
- chaînes de moto,
- chaînes industrielles (en l'absence de copeaux, poussières, qui risquent de se coller sur les chaînes).
- graissage de tout matériel demandant une huile filante :
 - afin de réduire les consommations d'huile,
 - de ne pas tâcher par projections.

PROPRIETES

AVIA "HUILE SPECIALE POUR CHAINES DE TRONÇONNEUSES" possède :

- de fortes propriétés d'adhésivité,
- un bon pouvoir lubrifiant et de protection du métal.

Elle résiste à l'effet de la force centrifuge qui tend à projeter à l'extérieur l'huile et permet ainsi un graissage en bout de guide, ce qui accroît fortement la longévité des chaînes.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

	Valeurs typiques
MASSE VOLUMIQUE A 15°C (KG/L)	inf. à 0,900
VISCOSITE CINEMATIQUE A 40°C (mm ² /s)	iso VG 100
VISCOSITE CINEMATIQUE A 100°C (mm ² /s)	sup. à 10 cst
POINT ECLAIR (VO)	sup. à 190°C
POINT D'ECOULEMENT	inf. à -10°C
ASPECT	filant
Caractéristiques données pour la référence NTH 18, d'autres viscosités références NTH 16 ou 23 peuvent être fournies sur demande pour des cas spéciaux.	

Les renseignements figurant sur le présent document sont donnés de bonne foi ; ils ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle.