



# NAGA F 320

LUBRIFIANT SPECIAL POUR CHAÎNE DE TRONCONEUSE

## APPLICATIONS

**NAGA F 320** est une huile très épaisse qui convient aux chaînes de tronçonneuses selon spécifications des constructeurs.

**NAGA F 320** est spécialement formulée pour les chaînes de transmission lubrifiées à l'huile perdue.

## AVANTAGES

- Lubrifiant spécial renforcé par des polymères assurant l'adhésivité du film d'huile.
- **Huile très épaisse qui réduit** considérablement les phénomènes de projections.

## PERFORMANCES

Toutes les chaînes de tronçonneuses peuvent être lubrifiées avec **NAGA F 320**. Nous pouvons citer en particulier les fabricants de tronçonneuses ci-dessous :

HOMELITE      HUSQVARNA      STIHL

**NAGA F 320** satisfait également la spécification suivante :

NFE 48.602 Classe HH

## CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Grade ISO	-	-	<b>320</b>
Masse volumique à 15°C	kg/m <sup>3</sup>	NF T 60-101	895
Viscosité à 40°C	mm <sup>2</sup> /s	NF T 60-100	328

*Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif*

## HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

**A stocker à l'abri des intempéries.**

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.