



TRF V6

Lubrifiant pour chaînes de tronçonneuse
ISO VG 150

UTILISATIONS

Cette huile a été spécifiquement conçue pour lubrifier les chaînes de tronçonneuse mais peut également être utilisée pour les glissières de machines-outils et chaînes de transmission lubrifiées à l'huile perdue lorsqu'une huile ISO VG 150 est recommandée.

Cette huile fait partie d'une gamme de lubrifiants pour chaînes de tronçonneuse comprenant :

- des huiles plus visqueuses pour des applications très sévères : YACCO TRF V8 ISO VG 220 et YACCO TRF V12 ISO VG 320.
- une huile base esters végétaux YACCO TRF ester ISO VG 150 pour une protection optimale de l'environnement et des zones sensibles.



CARACTERISTIQUES MOYENNES

	Méthode	Unités	TRF V6
Masse volumique à 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	858
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	150
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	22
Indice de viscosité	ASTM D2270		174
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-33
Point d'éclair Cleveland V.O.	ASTM D92	°C	208
Aspect	Visuelle		Filant
Couleur	Visuelle		Verte

Les données de ce tableau représentent les valeurs typiques de production et ne constituent en aucun cas des spécifications.



PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- ▶ Présence de polymères pour renforcer l'adhésivité du film lubrifiant afin de réduire les pertes par égouttures et par projections,
- ▶ Excellente protection anti-usure,
- ▶ Très bonne onctuosité pour garantir une parfaite lubrification,
- ▶ Viscosité supérieure à celle de nombreux produits du marché (Grade ISO VG 150).

 facebook.com/yaccosas

 twitter.com/yaccosas

 youtube.com

