

## APPLICATION

- Huile filante biodégradable avec une adhésivité renforcée pour la lubrification des chaînes de tronçonneuse, convoyeurs, machines textiles...

## PERFORMANCES TECHNIQUES

- Huile biodégradable à base d'huiles végétales et de substances toxicologiquement neutres qui sont rapidement absorbées par les micro-organismes.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Test	Méthode	Unités	Résultat
Couleur			<i>Vert Clair</i>
Grade SAE	<i>SAE J300</i>		<i>40/50</i>
Grade ISO	<i>ISO 3448</i>		<i>100</i>
Densité	<i>ASTM D1298</i>		<i>0.915</i>
Indice de Viscosité	<i>ASTM D2270</i>		<i>&gt;220</i>
Point de congélation	<i>ASTM D97</i>	°C	<i>&lt;-20</i>
Point éclair COC	<i>ASTM D92</i>	°C	<i>&gt;200</i>
Biodégradabilité	<i>CEC L-33-A-93</i>	%	<i>&gt;90</i>

Les valeurs des caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif.