



APLICAÇÕES

Eni Arnica Extra Plus é um óleo hidráulico biodegradável com base de ésteres sintéticos, completamente saturado.

Dotado de um elevado índice de viscosidade, oferece uma elevada proteção contra o desgaste, excelente estabilidade à oxidação e boa compatibilidade com elastómeros e metais amarelos.

Eni Arnica Extra Plus é adequado a todos os sistemas hidráulicos que trabalham em ambientes ecologicamente sensíveis, para os quais é recomendado o uso de óleo hidráulico ECO FRIENDLY do tipo HEES, de acordo com a norma ISO 15380 HEES.

VANTAGENS PARA O CLIENTE

- Boa resistência ao envelhecimento
- Excelente estabilidade ao cisalhamento do polímero
- Bom comportamento em baixas temperaturas
- Excelente proteção contra o desgaste

ESPECIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

- ISO 15380 HEES
- EU Ecolabel: DE/027/279





CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidade	Típico
Aspetto	-	-	límpido
Densidade a 15 °C	ISO 3675- ISO 12185	kg/m ³	912
Viscosidade a 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	46
Índice de viscosidade	ISO 2909	-	150
Ponto de inflamação COC	ISO 2592	°C	280
Ponto de fluidez	ISO 3016	°C	-36
Demulsividade a 54 °C	ISO 6614	min	25
Formação de espuma (sequência I)	ISO 6247	cc/cc	0/0
FZG (A/8,3/90) - estágio de dano	DIN 51354-2	-	12
Teste de ferrugem/B	ISO 7120	-	0-A
Biodegradabilidade	OECD 301 B	%	>60



eni