



## APLICAÇÕES

**Eni Arnica PSX 46** é um fluido hidráulico totalmente sintético de elevada performance, especificamente formulado para prensas cerâmicas e particularmente recomendado para a maioria das prensas modernas Sacmi.

## VANTAGENS PARA O CLIENTE

- Desempenho a longo prazo, garantido por uma elevada resistência à oxidação
- Prevenção da obstrução dos filtros, graças às suas propriedades detergentes e dispersantes
- Excelente estabilidade da viscosidade, graças a um índice de viscosidade muito elevado
- Ótima proteção dos componentes lubrificados contra o desgaste mecânico, para uma maior eficiência operacional
- Prestações garantidas, mesmo a temperaturas extremamente baixas
- Ataque corrosivo inibido por um aditivo antioxidante eficaz.

## ESPECIFICAÇÕES - APROVAÇÕES

- ISO 11158 HV
- DIN 51524-3 HVLP-D





## CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidades de Medida	Típico
Aspetto	APM 27	-	límpido
Densidade a 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	846
Viscosidade a 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	46
Índice de viscosidade	ASTM D 2270	-	161
Ponto de inflamação COC	ASTM D 92	°C	230
Ponto de fluidez crítica	ASTM D 5950	°C	-45
Teste de oxidação/B	ASTM D 665	-	supera

