

SPINDURA® 10, 22

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A série Spindura é constituída de óleos minerais para a lubrificação de fusos de equipamentos têxteis.

BENEFÍCIOS AO CONSUMIDOR

Spindura proporciona:

- Longos períodos de troca Em função da sua natural resistência à oxidação e consequente resistência ao espessamento, permite períodos de troca mais extensos que os determinados pelos fabricantes de equipamentos têxteis, condicionados à análise do lubrificante em uso.
- Proteção contra ferrugem e corrosão devido à qualidade dos óleos básicos.
- Fácil remoção da água dos sistemas de lubrificação - pois os produtos separam-se rapidamente da água

APLICAÇÕES

A série Spindura é recomendada para a lubrificação de fusos e caixas de engrenagens de equipamentos têxteis.

A série Spindura é recomendada também para a lubrificação de ferramentas pneumáticas.

A série Spindura pode ser utilizada em outras aplicações industriais quando requerido pelo fabricante um óleo parafínico de viscosidade ISO 10 ou ISO 22.

Na ausência de orientação do fabricante, sugerimos utilizar o Spindura 10 em equipamentos que operam até 13.000 rpm e o Spindura 22 em equipamentos que operam até 6.000 rpm.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Grau ISO	Método ASTM	10	22
Código do Produto	-	333338	333336
Código da FISPQ	-	16964	16962
Cor	D1500	L0,5	0,5
Densidade a 20°C	D4052	0,852	0,864
Viscosidade Cinemática cSt a 40°C cSt a 100°C	D445 D445	10,6 2,7	22 4,4
Índice de Viscosidade	D2270	90	103
Ponto de Fulgor, COC, °C	D92	182	212
Ponto de Fluidez, °C	D97	-12	-6
Índice de Neutralização, mg KOH/g	D974	0,01	0,01

Os dados acima são apenas valores médios, podendo ocorrer pequenas variações que não afetam o desempenho do produto.

Produto fabricado no Brasil.

Confirme sempre se o produto escolhido está de acordo com as recomendações dos fabricantes de equipamentos considerando as condições de operação e de manutenção do equipamento

©2005-2020 Chevron U.S.A. Inc. Todos os direitos reservados.

Chevron, Logo Estrela Texaco e Spindura são marcas de propriedade da Chevron Intellectual Property LLC. Todas as outras marcas são de propriedade de seus respectivos donos.

29 de dezembro de 2020