

Altis SH 2



Graxa



Graxa Sintética de Poliuréia de extrema-pressão para altas velocidades e altas temperaturas

APLICAÇÕES

Graxa de múltiplas aplicações para altas velocidades , baixas/altas temperaturas

Recomendação

- **Altis SH 2** é uma graxa sintética de altíssima performance especialmente desenvolvida para aplicações em 1° enchimento com lubrificação permanente.
- **Altis SH 2** é também recomendada para a lubrificação de rolamentos, mancais , guias , funcionando em alta temperatura em presença ou não de água a para a lubrificação de mancais de motores elétricos, de bombas, de secadores, de esteiras de fornos, de geradores, e de outras aplicações de altas velocidades e altas/baixas temperaturas.
- **Altis SH 2** impede a contaminação com poeira ou outros contaminantes. Para a lubrificação, utilizar de preferência um sistema pneumático ou por cartucho.

PROPRIEDADES

Especificações

- **ISO 6743-9: L-XDFEB 2**
- **DIN 51502: KP2R-40**

VANTAGENS

Estabilidade térmica

Boas propriedades a baixas e altas temperaturas

Nenhuma substância nociva

- Excelente resistência ao cisalhamento.
- Excepcional estabilidade ao serviço e à estocagem.
- Facilmente bombeada e injetada.
- Bom comportamento em altas e baixas temperaturas.
- Muito bom poder adesivo nos metais.
- Excelentes propriedades anticorrosiva e antiferrugem.
- Muito boa estabilidade térmica.
- **Altis SH 2** não contém chumbo , nem outro metal pesado considerado nocivo para a saúde do ser humano ou ao meio ambiente.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	UNIDADES	Altis SH 2
Espassante		-	Poliuréia
Grau NLGI	ASTM D 217 / DIN 51 818	-	2
Cor	Visual	-	Amarela Clara
Aparência	Visual	-	Lisa
Faixa de utilização		° C	-40 à 180
Penetração trabalhada a 25° C	ASTM D 217 / DIN 51 818	mm/10	265/295
Pressão de escoamento 1400 mbar	DIN 51 805	° C	- 43
Teste de rolamento 10000 RPM / 149° C	ASTM D 3336	h	> 2000
Teste 4 Esferas EP	ASTM D 2596	Kgf	> 315
Performance Antiferrugem SKF-EMCOR	DIN 51 802/IP 220/ISO 11007	avaliação	0-0
Ponto de Gota	ASTM D 566/IP 396	° C	> 260
Ponto de Fluidez		° C	- 51

* As características típicas são fornecidas a título indicativo

ALTIS SH 2

Este lubrificante utilizado conforme recomendação e para a aplicação ao qual está previsto , não apresenta risco particular. Uma ficha apresentando dados de segurança , em conformidade com a legislação em vigor, encontra-se à sua disposição junto do seu representante comercial local.

22.07.2012

ELABORAÇÃO : **Fabio Dias**

ANÁLISE /APROVAÇÃO : **Marcelo Beltran**

Rev. : **01**