

REGISTO SANITÁRIO INDUSTRIAL: 37.90/M

ÓLEO LUBRICANTE PARA PRESSÕES EXTREMAS E ALTAS TEMPERATURAS

LUBE PLUS é um lubrificante multifuncional, formulado sem metais pesados, com alto e duradouro poder lubrificante em altas temperaturas e extrema pressão. Oferece excelente resistência à oxidação e grande estabilidade mecânica.

- ▶ **Excelente bombeabilidade em aplicações onde um sistema de lubrificação centralizado é usado.**
- ▶ **Alta resistência à água, altas cargas e choques. Excelente estabilidade térmica, associada a uma reversibilidade perfeita.**
- ▶ **Resiste à oxidação, corrosão e ferrugem. Propriedades notáveis de antidesgaste e extrema pressão.**

ÁREAS DE APLICAÇÃO

Lubrificação de todos os tipos de rolamentos e guias em elevadores. Rolamentos de rolos de laminação a quente. Equipamentos de obras públicas com demandas severas, cargas e temperaturas elevadas, presença de água e necessidade de lubrificação permanente. Máquinas de corte na presença de água, túneis de lavagem, máquinas agrícolas, etc. Temperaturas de trabalho de -20°C a + 150°C, com picos de + 180°C.

COMPOSIÇÃO

Bases de origem do petróleo, espessante complexo de alumínio e aditivos específicos.

ESPECIFICAÇÕES

DIN 51502: KP2N-20

ISO 6743/9: L-XBDEB-2

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

	Método	Unidade	Valor
Grau NLGI	ASTM D-217		2
Espessante	-	-	Alumínio complexo
Color	Visual	-	Aerossol: azulado Granel: castanho
Aparência	Visual	-	Pasta lisa
Visc.óleo base a 40°C	ASTM D-217	cSt	150
Test 4 Bolas, soldadura	ASTM D-2596	kg	> 250
Ponto de condensação	ASTM D-566	°C	> 230

EMBALAGEM

Cartuchos de 400g (caixas de 24 unidades).

Embalagens de 18 kg e Bidões de 180 kg.

Caixas de 12 aerossóis de 500 ml / cada unidade

As informações refletidas aqui são baseadas em nossos conhecimentos e testes realizados. Não nos responsabilizamos pelos resultados obtidos se o produto for aplicado sem seguir as condições e instruções de uso aqui recomendadas. Em caso de dúvida entre em contato com o nosso Departamento Técnico.



15/05/17