



ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL

CÓDIGO: EM - 730 | REVISÃO: | FOLHA: 001 / 001

GARDOLUBE DP 9021

Elaborado por	Verificado por	Aprovado por	Data
ALISSON MONTANINI	LILIAN RAMOS	ANDREIA TRIGO	19/02/2018

Fórmula molecular: N.D
Peso molecular : N.D

**CÓPIA NÃO
CONTROLADA**

1. Especificações

Itens Controlados	Método de Teste	Limites
489 ASPECTO	FABRICANTE	SÓLIDO VERDE
5036 CINZAS A 1000°C (%)	FABRICANTE	19,000 - 26,000
44 CLORETOS (PPM)	FABRICANTE	MÁXIMO 300,000
5037 PERDA POR CALCINACAO A 1000°C (%)	FABRICANTE	74,000 - 81,000
6210 VOLÁTEIS, 100° (%)	FABRICANTE	MÁXIMO 6,000

2. Itens de Aprovação

- 44,489,5036,5037,6210

3. Principais Aplicações

- É UM LUBRIFICANTE A BASE DE SÓDIO, DESTINADO A TREFILAÇÃO DE MÉDIO E ALTO TEOR DE CARBONO, LIGAS MAIS DURAS DE CROMO-NIQUEL E STEELCORD.

4. Prazo de Validade

- DETERMINADA PELO FABRICANTE.

EM-730

Os fornecedores/fabricantes, devem enviar a cada entrega o certificado de análise constando, data de fabricação, prazo de validade e número de lote. Essas informações devem constar também nas embalagens.