



ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL

CÓDIGO: EM - 851 | REVISÃO: 0 | FOLHA: 001 / 001

GARDOLUBE L 6358

Elaborado por	Verificado por	Aprovado por	Data
DANIELE SANTOS	CAMILA RIBEIRO	WANILA ROCHA	04/11/2021

Fórmula molecular:

Peso molecular :

**CÓPIA NÃO
CONTROLADA**

1. Especificações

Itens Controlados	Método de Teste	Limites
489 ASPECTO	VISUAL	LIQUIDO VISCOZO
115 COR	VISUAL	MARROM
4551 DENSIDADE (25°C)	FABRICANTE	0,905 - 0,920
175 INDICE DE ACIDEZ (MG KOH/G)	FABRICANTE	MAXIMO 1,0
174 INDICE DE SAPONIFICACAO	FABRICANTE	4,0 - 7,0

2. Itens de Aprovação

- 115,174,175,489,4551

3. Principais Aplicações

- É UMA CERA COM DUPLA FINALIDADE EM ARAMES GALVANIZADOS. USA-SE COMO PROTETIVO DO GALVANIZADO PRINCIPALMENTE CONTRA A OXIDAÇÃO BRANCA. USA-SE COMO COBERTURA EM ARAME GALVANIZADO A SER TREFILADO, ATUANDO TAMBÉM COMO AGENTE LUBRIFICANTE, FACILITANDO A COMPACTAÇÃO DO ARAME NA BOBINA.

4. Prazo de Validade

- DETERMINADA PELO FABRICANTE.

5. Natureza das Alterações

- EMISSÃO INICIAL.

EM-851

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.