



ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL

CÓDIGO: EM - 857 | REVISÃO: 0 | FOLHA: 001 / 001

GARDOLENE D 6805

Elaborado por	Verificado por	Aprovado por	Data
DANIELE SANTOS	CAMILA RIBEIRO	WANILA ROCHA	24/11/2021

Fórmula molecular:

Peso molecular :

**CÓPIA NÃO
CONTROLADA**

1. Especificações

Itens Controlados	Método de Teste	Limites
5175 ACIDEZ TOTAL 0,6G; 0,1N (ML)	FABRICANTE	9,800 - 12,300
489 ASPECTO	VISUAL	LIQUIDO
115 COR	VISUAL	VERDE
8583 CRO3	FABRICANTE	MAXIMO 0,000
2568 DENSIDADE (20°C)	FABRICANTE	1,208 - 1,246

2. Itens de Aprovação

- 115,489,2568,5175,8583

3. Principais Aplicações

- É UM PASSIVADOR ISENTO DE CROMO VI, PARA TRATAMENTO CONTÍNUO (COIL COATING) DE CHAPAS E TIRAS DE AÇOS GALVANIZADOS E LIGAS, PARA PROMOVER PROTEÇÃO CONTRA A CORROSÃO, PODENDO SER APLICADO POR ROLL COATER OU SQUEEZING ROLLERS

4. Prazo de Validade

- DETERMINADA PELO FABRICANTE.

5. Natureza das Alterações

- EMISSÃO INICIAL.

EM-857

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.