



ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL

CÓDIGO: EM -607 | REVISÃO:1 | FOLHA: 001/ 002

## GARDOLENE V 6521 GRAU TEC NACIONAL

Elaborado por	Verificado por	Aprovado por	Data
KELIANY SAYONARA AIRES	CAMILA RIBEIRO	WANILA ROCHA	21/02/2024

Fórmula molecular: N.D

Peso molecular : N.D

**CÓPIA NÃO  
CONTROLADA**

### 1. Especificações

CÓDIGO	ITENS CONTROLADOS	MÉTODO DE TESTE	LIMITES
1	ASPECTO	VISUAL	SÓLIDO
2	COR COMO RECEBIDO	VISUAL	BRANCO
3	pH, 10g/l EM AD, ELETRODO, 20°C/68°F	FABRICANTE	MIN 10,300 - MAX 11,500
4	ALCAL.LIVRE, 01g, 0.1n FENOLFTALEÍNA	FABRICANTE	MIN 5,200 - MAX 5,800
5	ALCAL.TOTAL, 0,1g , 0.1n, VERDE DE BROMOCR	FABRICANTE	MIN 11,000 - MAX 12,200

### 2. Itens de Aprovação

- 1, 2, 3, 4, 5

### 3. Principais Aplicações

- É UM PRODUTO USADO EM BANHOS DE TRATAMENTO PRÉVIO À FOSFATIZAÇÃO, QUE ATIVA AS SUPERFÍCIES METÁLICAS PARA O PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO COM FOSFATO DE ZINCO. ESTE PRODUTO TAMBÉM É USADO EM BANHOS DE NEUTRALIZAÇÃO, ANTERIOR AO BANHO DE SABÃO OU ÓLEO.
- É APLICADO POR IMERSÃO. PODE SER APLICADO POR ASPERSÃO EM PROCESSOS PRÉVIO À PINTURA.

### 4. Prazo de Validade

- DETERMINADO PELO FABRICANTE

### 5. Natureza das Alterações

- EMISSÃO INICIAL
- ALTERAÇÃO DE LAYOUT

EM-607

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.