



ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL

CÓDIGO: EM - 568 | REVISÃO: 0 | FOLHA: 001 / 001

GARDOBOND 26 TE 3

Elaborado por	Verificado por	Aprovado por	Data
ALISSON MONTANINI	LILIAN RAMOS	ANDREIA TRIGO	17/09/2015

Fórmula molecular:

Peso molecular :

**CÓPIA NÃO
CONTROLADA**

1. Especificações

Itens Controlados	Método de Teste	Limites
7082 ACIDEZ LIVRE (ML)	FABRICANTE	5,8 - 6,6
7081 ACIDEZ TOTAL (ML)	FABRICANTE	34,9 - 39,3
7083 ACIDEZ TOTAL FISCHER (ML)	FABRICANTE	21,9 - 23,7
5 APARENCIA	VISUAL	LIQUIDO VERDE
5842 DENSIDADE 20°C (G/ML)	FABRICANTE	1,490 - 1,530
7086 TEOR DE MANGANES (%)	FABRICANTE	1,7 - 2,1
7087 TEOR DE NIQUEL (%)	FABRICANTE	0,6 - 0,8
7084 TEOR DE ZINCO (%)	FABRICANTE	7,2 - 8,4
7079 VALOR S	FABRICANTE	0,25 - 0,29

2. Itens de Aprovação

- 5,5842,7079,7081,7082,7083,7084,7086,7087

3. Principais Aplicações

-

4. Prazo de Validade

- DETERMINADA PELO FABRICANTE.

5. Natureza das Alterações

- EMISSÃO INICIAL.

EM-568

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.