



## ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL

CÓDIGO: EM - 905 | REVISÃO: 0 | FOLHA: 001 / 001

# GARDOBOND 210

Elaborado por	Verificado por	Aprovado por	Data
CAMILA RIBEIRO	GUILHERME GONCALVES	WANILA ROCHA	26/09/2023

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

**CÓPIA NÃO  
CONTROLADA**

## 1. Especificações

Itens Controlados	Método de Teste	Limites
7082 ACIDEZ LIVRE (ML)	FABRICANTE	REPORTAR
7081 ACIDEZ TOTAL (ML)	FABRICANTE	16,7 - 18,5
489 ASPECTO	FABRICANTE	LIQUIDO TRANSPARENTE
115 COR	FABRICANTE	VERDE CLARO
8878 DENSIDADE 20°C (G/CM3)	FABRICANTE	1,554 - 1,594
5156 NI (%)	FABRICANTE	0,023 - 0,027
9003 RELAÇÃO S, AC.LIVRE / AC.TOTAL FISCHER	FABRICANTE	0,330 - 0,390
5057 ZN (%)	FABRICANTE	12,050 - 13,330

## 2. Itens de Aprovação

- 115,489,5057,5156,7081,7082,8878,9003

## 3. Principais Aplicações

- É UM ACELERADOR A BASE DE NITRITO DE SÓDIO  
INDICADO PARA ACELERAR BANHOS DE FOSFATO, EM APLICAÇÃO POR IMERSÃO OU ASPERSÃO.

## 4. Prazo de Validade

- DETERMINADA PELO FABRICANTE.

EM-905

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.