

PRODUTO: **GFN 050 CALCÍTICO**

Página 1 de 1

Data: 13/05/2024

Nº FT: 040

Versão: 6

Anula e substitui versão: todas anteriores

1 - CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Parâmetros	Padrão
Composição	Carbonato de Cálcio
Método de Produção	Produto obtido através de moagem de rocha calcárea
Coloração	Branco – Cinza Claro
Aspecto	Produto Moído
Embalagem	Sacaria de papel de 25 kg / Big Bag 1.000 kg

2 - NÍVEIS DE GARANTIA

Determinações	Especificações
Ca	Mín. 36,0%
Mg	Máx. 2,8%
Cd	Máx. 2,0 mg/kg
Pb	Máx. 20,0 mg/kg
Hg	Máx. 0,1 mg/kg
As	Máx. 15,0 mg/kg
Dioxinas	Máx. 0,5 ng TEQ PCDD/F OMS/kg
Soma de dioxinas e PCB sob a forma de dioxina	Máx. 1,0 ng TEQ PCDD/F-PCB OMS/kg
Matéria Mineral	Mín. 96,0%
PH	9,0 – 13,0
Umidade	0,0% – 0,5%
Retenção (#50)	> 5,0% ≤ 12,0%