

PRODUTO: **GFN 040 DOLOMÍTICO**

Página 1 de 2

Data: 13/05/2024

Nº FT: 039

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	Máx. 24,0%
Mg	Mín. 11,0%
Cd	Máx. 2,0%
Pb	Máx. 20,0%
Hg	Máx. 0,1%
As	Máx. 15,0%
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%

PRODUTO: **GFN 040 DOLOMÍTICO**

Página 2 de 2

Data: 13/05/2024

Nº FT: 039

Versão: 6

Anula e substitui versão: todas anteriores

PH	9,0 – 13,0
Umidade	0,0% – 0,5%
Retenção (#40)	> 18,0% ≤ 30,0%