



BOLETIM TÉCNICO

PRODUTO:
Fluorita Flotada

REFERÊNCIA:
MNS - 100

REVISÃO:
13

1. Composição Básica:
CaF₂ (Fluoreto de cálcio natural)

2. Características físico-químicas:

Características Informativas		Características de Especificação	
CaF ₂	Mín. 94,0%	Retenção # 60	Máximo 2,00%
SiO ₂	Máx. 2,00%	Retenção # 100	Máximo 10,0%
CaCO ₃	Máx. 1,20%		
BaSO ₄	Máx. 0,80%		
S	Máx. 0,35%		
P	Máx. 0,50%		
R ₂ O ₃	Máx. 1,70%		
Perda ao fogo	Máx. 1,0%		
Teor de umidade	Máx. 0,5%		
<i>Características apenas de caráter informativo, não sendo objeto de avaliação no recebimento.</i>		<i>Características a serem avaliadas a cada lote recebido.</i>	

3. Embalagem:

- Sacos de papel kraft de 3 folhas com peso líquido de 25 kg.

4. Aspectos diagnósticos:

- Pó, insolúvel em água, não tóxico, não inflamável e inodoro.

5. Manuseio e estocagem:

- Manuseio em local arejado e com boa ventilação.
- Estocar em local seco com empilhamento máximo de 2 pallets.

6. Proteção Individual:

- Devido a baixa granulometria, recomenda-se o uso de máscaras de proteção (P2), óculos de proteção e luvas de PVC.

7. Aplicações principais:

- Indústria metalúrgica, materiais abrasivos e refratários em geral, etc.

8. Prazo de validade do produto:

- Indeterminado.

ELABORADO:
Gerente Comercial e Qualidade

APROVADO:
Gerente Técnico e Comercial

DATA:
13/02/2017

Item alterado na última revisão: Alterada a capacidade da embalagem para 25 kg.