



BOLETIM TÉCNICO

PRODUTO:
Fluorita Flotada

REFERÊNCIA:
MNS-200/325

REVISÃO:
13

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

2. Características físico-químicas:
Britada de 05 a 30 mm.

Características Informativas		Características de Especificação	
CaF ₂	Mín. 94,0%	Granulometria	
SiO ₂	Max. 2,0%	Retenção # 200	Máximo 5,00%
CaCO ₃	Máx. 1,20%	Retenção # 325	Máximo 10,00%
BaSO ₄	Máx. 0,80%		
S	Max. 0,35%		
P	Max. 0,50%		
R ₂ O ₃	Max. 1,70%		
Perda ao Fogo a 1.000°C	Max. 3,0%		
Teor de Umidade	Máximo 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 ou em big-bag.

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

7. Aplicações principais:

- Industria 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:
01/10/2016

Item alterado na última revisão: Excluída a validade do documento.