



BOLETIM TÉCNICO

PRODUTO:
Óxido de Ferro Sintético
Verm.

REFERÊNCIAS:
MCB-30-325

REVISÃO:
07

1- Composição Básica:
Fe₂O₃

2- Características físico-químicas:

Características Informativas		Características de Especificação	
Fe ₂ O ₃	89 a 92%	Retenção em # 325	9,00% máximo
Tipo	Sintético		
Aspecto	Pó vermelho		
Densidade Aparente	0,80 a 1,13 g/cm ³		
Peso Específico	4,20 a 5,00 g/ml		
PH	3,00 a 5,55		
Umidade	0,50 a 1,60%		
Perda ao Fogo (900°C)	2,00 a 3,00%		
<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 3 folhas, em quantidades de 25 kg.

4- Aspectos diagnósticos:

Produto não tóxico, não irritante, não perecível.

5- Manuseio e estocagem:

- Armazenar em local seco e coberto.

6- Proteção Individual:

- Recomenda-se o uso de máscaras de proteção (P2), óculos de proteção e luvas de PVC.
- Em contato com os olhos, lavar com água corrente.

7- Aplicações principais:

- Indústria cerâmica e fritas cerâmicas.

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.