



BOLETIM TÉCNICO

PRODUTO:
Quartzo

REFERÊNCIAS:
MCQ-200

REVISÃO:
07

1- Composição Básica:
Dióxido de Silício (SiO₂)

2- Características físico-químicas:

Características Informativas		Características de Especificação	
SiO ₂	99,80	Retenção # 200	Máximo 5,0%
Al ₂ O ₃	0,15		
Fe ₂ O ₃	0,02		
CaO	0,01		
Perda ao fogo a 1000°C	0,14%		
<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, inodoro, não inflamável, não perecível, atóxico.

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:

- É recomendado o uso de máscaras de proteção (P2), óculos de proteção e luvas de PVC.

7- Aplicações principais:

- Fluidos de perfuração, porcelana, tintas, lixas e materiais abrasivos, filtros, vidrarias, indústria química, fundição, etc.

8- Prazo de validade do produto:

- Indeterminado.

ELABORADO:
Gerente Comercial e Qualidade

APROVADO:
Gerente Técnico e Comercial

DATA:
27/04/2017

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