



BOLETIM TÉCNICO

PRODUTO:
Quartzo

REFERÊNCIAS:
MCQ – 325

REVISÃO:
09

1- Composição Básica:
Dióxido de Silício (SiO₂)

2- Características físico-químicas:

Características Informativas		Características de Especificação	
SiO ₂	99,80%	Retenção # 325	Máximo 4,0%
Al ₂ O ₃	0,15%		
Fe ₂ O ₃	0,02%		
CaO	0,01%		
Perda ao Fogo	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:

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

8- Prazo de validade do produto:

- Indeterminado.

ELABORADO: <i>Gerente Comercial e Qualidade</i>	APROVADO: <i>Gerente Técnico e Comercial</i>	DATA: <i>03/02/2017</i>
---	--	-----------------------------------

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