

## Boletim Técnico

### Carvão Ativado Pulverizado GRM-405

É um carvão em pó, de origem vegetal, fabricado a partir de madeira ativada com vapor. Trata-se de um produto de grande área superficial e alta velocidade de filtração, ideal no processo de clarificação de açúcar.

### Aplicações

Refinação e purificação de açúcar, indústria de refrigerantes para clarificação de xarope simples e indústria de bebidas alcólicas.

	Especificações	Propriedades Típicas
<b>Umidade ao embalar (%)</b>	8 máx.	
<b>Número de Iodo (mg/g)</b>	750 mín.	
<b>Índice de Melaço (mg/g)</b>	170 mín.	
<b>Densidade Aparente (g/cc)</b>		0,35 ± 0,05
<b>pH</b>		4,5 – 6,5
<b>Cinzas totais (%)</b>	8 máx.	
<b>Granulometria (% passante #325 mesh)</b>	50 - 60	

### Informações:

Validade: 3 anos

Embalagem: Sacos de papel com 25 kg, revestidos internamente com um saco de polietileno hermeticamente fechado e ao abrigo de umidade.