

Boletim Técnico

Carvão Ativado – GRI-310

Carvão em pó de origem vegetal, fabricado a partir de madeira ativada com vapor. Trata-se de um produto de grande área superficial, ideal para aplicações em fase líquida, como clarificação de glicerina, ácidos minerais e desodorização de óleos vegetais. O GRI-310 é um produto certificado pela ANSI/NSF Standard 61.

Aplicações

Clarificação, refinação e purificação de açúcares, tratamento de óleos vegetais especiais, ciclamatos, glutamatos, ácidos orgânicos.

	Especificações	Propriedades Típicas
Umidade ao embalar (%)	8 máx.	
Número de lodo (mg/g)	750 mín.	
Índice de melação relativo (mg/g)	175 mín.	
Densidade Aparente (g/cc)		0,35 ± 0,05
Cinzas Totais (%)	8 máx.	
Granulometria (% passante #325 mesh)	60 - 80	
pH		4,5 – 6,5

Informações:

Validade: 3 anos

Embalagem: Sacos de papel com 20 kg, revestidos internamente com um saco de polietileno hermeticamente fechado e ao abrigo de umidade.