



Especialistas en Soluciones Químicas

Ficha Técnica

Fecha: 13/08/2014

Goma Guar

Revisión: #1

Fórmula: No disponible

Peso molecular: No disponible

Número CAS: 900-30-0

Descripción:

Polvo blanco cremoso.

Aplicación:

Es un carbohidrato polimerizado util como agente espesante con agua o como reactivo de adsorción y ligador de hidrógeno con superficies minerales y celulósicas.

Especificaciones:

Apariencia	Blanco cremoso
Perdida en secado	8-10%
Olor	No reportado
Metales pesados	<20ppm
Humedad	8-10%
Arsénico	<1.00 mg/kg
pH	5.5 -6.5
Solubilidad en agua	Hidratado en agua caliente y fría
Material insoluble en acido (%)	2.0 -2.5 Max.
Malla	200
Almidon %	0
Pasa	95%
Proteína	5.5 máx.
Galactomananos (%)	80-85
Ceniza	1% máx.
<u>Análisis Microbiológico</u>	
Placa estandar	< 5000
E.Coli	Negativo
Levadura y molde	<350
Samonela 25 gm	Negativo
Coliformes MPN gm	Nulo
Aflatoxinas	Negativo

Presentación: Sacos de 25kg

La información anterior se cree es precisa y representa la mejor información disponible para nosotros al momento. Sin embargo, no garantizamos la comerciabilidad o cualquier otra garantía, expresa o implícita, con respecto a tal información, y no asumimos ninguna responsabilidad en su uso. Los usuarios deben hacer sus propias investigaciones para determinar la utilidad de la información para sus propósitos particulares. De ninguna manera la compañía será responsable de reclamos, pérdidas, o daños de ningún tercero o por pérdida de ganancias o de ningún daño especial, indirecto, incidental, consecuente o ejemplar, aun si la compañía fue notificada de la posibilidad de dichos daños.