



CLARIMEX 061 GAM

FICHA TÉCNICA

CARBON ACTIVADO EN POLVO

El Carbón Activado **CLARIMEX 061 GAM** es un producto de origen vegetal, activado mediante un proceso químico con ácido fosfórico y neutralizado con Hidróxido de Sodio.

Por sus características, el carbón **CLARIMEX 061 GAM** es un producto ideal para decoloración de glucosa y otros procesos de industrias alimenticias donde se requiere un pH entre 4 a 6.

PARÁMETRO	ESPECIFICACIONES	PROPIEDADES TÍPICAS
pH	4 - 6	
Humedad al empacar, %	10 máx.	
Decoloración de Melazas	145 mín.	
Adsorción de Azul de Metileno, g AM/ 100 g	22 mín.	
Número de yodo, mg I ₂ / g		850
Solubles en Agua, %	4 máx.	
Cenizas, %		8
Densidad aparente, g / cc		0.28
Filtrabilidad a Vacío, s cm ² / ml g		0.25
Prueba de precipitado de Hidróxido de Amonio	Negativa	
GRANULOMETRIA DISPONIBLE		
Pasa malla 325, %	55 mín. 70 máx.	

CARBON ACTIVADO EN POLVO - CLARIMEX 061 GAM

EPT-16 P

V12 09-22