



CLARIMEX 061 CAE PLUS AW

FICHA TÉCNICA

CARBON ACTIVADO EN POLVO

Carbón Activado en polvo, tipo ácido, de origen vegetal, fabricado a partir de madera y activado con ácido fosfórico bajo condiciones cuidadosamente controladas.

El carbón **CLARIMEX 061 CAE PLUS AW** es un producto calidad superior, que debido a sus excepcionales propiedades adsorptivas puede usarse en un amplio rango de aplicaciones de la industria química y de alimentos. Este producto es especialmente efectivo en la adsorción de impurezas orgánicas de alto peso molecular tales como proteínas y grandes moléculas de color.

PARÁMETRO	ESPECIFICACIONES	PROPIEDADES TÍPICAS
pH	2.0 – 4.0	
Humedad al empacar, %	10 máx.	
Decoloración de melazas	175 mín.	
Adsorción de azul de metileno, g AM /100 g	21.5 mín.	
Número de yodo, mg I ₂ / g	850 mín.	
Solubles en agua, %	4 máx.	
Cenizas, %	3 máx.	
Densidad aparente, g / cc		0.25
Filtrabilidad a vacío, s cm ² /ml g		0.40
GRANULOMETRIA DISPONIBLE		
Pasa malla 400, %	80 mín.	

CARBON ACTIVADO EN POLVO - CLARIMEX 061 CAE PLUS AW

EPT-91 P

R00 03-16