



CLARIMEX 046

FICHA TÉCNICA

CARBON ACTIVADO EN POLVO

El carbón activado CLARIMEX 046 es un producto especialmente diseñado para aplicación en potabilización de agua. Este producto está certificado NSF/ANSI Standard 61 y cumple con la norma AWWA B600.

El carbón Clarimex 046 tiene una alta capacidad de adsorción de MIB y Geosmin, causantes de mal olor y sabor en el agua potable.

El carbón Clarimex 046, por las características de sus poros, también puede ser utilizado en algunas aplicaciones de decoloración en fase líquida y como precursor de la floración de la piña, cuando es impregnado con etileno.

PARÁMETRO	ESPECIFICACIONES	PROPIEDADES TÍPICAS
Humedad al empacar, % Número de yodo, mg l ₂ / g Solubles en agua, % Densidad aparente, g / cc Valor de taninos, ppm	8 máx. 500 mín. 0.25 - 0.45	3.5
TAMAÑO DE PARTÍCULA	%	favar
Pasa malla 100, % Pasa malla 200, % Pasa malla 325, %	99 mín. 95 mín. 90 mín.	r para el fi

EPT-01 P

R07 11-17