



## **CLARIMEX VG 6X20 LF**

## FICHA TÉCNICA

CARBON ACTIVADO GRANULAR

Carbón activado granular, de origen vegetal fabricado a partir de madera y activado con ácido fosfórico.

Por su gran cantidad de adsorción el carbón CLARIMEX VG 6X20 LF es un producto ideal para su aplicación en declorinación de agua, remoción de productos tóxicos, pesticidas y herbicidas, así como en algunas aplicaciones en fase gaseosa.

PARÁMETRO	ESPECIFICACIONES	PROPIEDADES TÍPICAS
pH Humedad al empacar, % Decoloración de melazas Adsorción de azul de metileno, g AM/100 g Número de yodo, mg I₂ / g Densidad aparente, g/cc	2.9 máx. 12 máx. 160 mín. 19 mín. 800 mín. 0.33 máx.	
GRANULOMETRIA DISPONIBLE		
Pasa malla 20, %	2.5 máx. (Libre de polvo)	

EPT-02 G V05 09-22