

# Carbonix®

## Carbón Activado Vegetal de Cascara de Coco

### Especificaciones

Número de Yodo (mg I-/g de CAG)	900 ASTM D-4607
Radio Medio de Poro (nm)	0.78 Adsorción de N2
pH	7-8 ASTM D-3838
Malla (U.S Std. Sieve)	8x 30 ASTM 2862-92/ANSI/AWWA B604-90
Mayor que Malla	8 5%
Menor que Malla	30 5%
Dureza	99% ASTM D-3802
Cenizas Totales	3% Máx. ASTM D-2866
Densidad Aparente (g/cm3)	0.49 ASTM D-2854
Humedad al Empacar	3% Máx. ASTM D-2867
Abrasión	95% AWWA B604-90 Ro-Tap
Área Superficial (m2/g)	1,050 ASTM D-3037
Adsorción de Tetracloruro de Carbono	70% Mín.
Longitud de Declaración (cm)	2.3 DIN 19603

### Certificación

Cumple con la Norma ANSI/NSF 61 y ANSI/AWWA B604-90

Producto Hecho en: E.U.M

