

Carbonix®

Carbón Activado Bituminoso

Especificaciones

Número de Yodo (mg I-/g de CAG)	800 ASTM D-4607
pH	8 ASTM D-3838
Malla (U.S Std. Sieve)	8 x 30 ASTM 2862-92/ANSI/AWWA B604-90
Mayor que Malla	8 5%
Menor que Malla	30 5%
Dureza	80 min ASTM D-3802
Cenizas Totales	4% Máx. ASTM D-2866
Solubles en agua	4% ASTD D-5029
Densidad Aparente (g/cm ³)	0.52 ASTM D-2854
Humedad al Empacar	3% Máx. ASTM D-2867
Abrasión	94% AWWA B604-90 Ro-Tap
Número de melazas	210 min.
Área Superficial (m ² /g)	950 ASTM-D3037
Diametro Promedio de Poro (nm)	30 ASTM-D3037
Volumen de Poro (ml/g)	0.80 ASTM-D3037
Longitud de Decloración (cm)	2.75 DIN 19603

Certificación

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

Producto Hecho en: E.U.M



Subida a Chalma 2044 Col. Lomas Tetela C.P. 62158 Cuernavaca, Morelos
Tels. 01-800-202-384501 / 01(777)380-0791

Av. San Isidro No.550 Col. San Pedro Xalpa Delegación Azcapotzalco C.P. 02710 México, D.F.
Tels. 01(55)5360-6551 / 01(55)5363-0988

www.instapura.com.mx