

CARBÓN ACTIVO COSMÉTICO

FICHA TÉCNICA

CARBÓN ACTIVO COSMÉTICO es un carbón activado en polvo obtenido por activación física, lavado al ácido, con una alta capacidad de adsorción. Está especialmente diseñado para tratamientos de aguas y diversos fluidos que requieren alta pureza.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Humedad al envasar	10 % máx.
Contenido de cenizas	< 3 %
Factor de melazas	1,9 ± 0,2

VALORES TÍPICOS

Área superficial	950 m ² /g
Número de yodo	1050 mg/g
Azul de metileno	12 ml
Materia soluble en ácido	< 0,8 %
Tamaño de partícula	75 % (< 40 µm)
Hierro	< 200 ppm
Cloruro	< 0,10 %
pH	4,5 – 6,5