

CARBÓN ACTIVO COSMÉTICO

FICHA TÉCNICA

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
●	Número de yodo	1050 mg/g
●	Azul de metileno	12 mL
●	Materia soluble en ácido	< 0,8%
●	Tamaño de partícula	75 % (<40 µm)
●	Hierro	< 200ppm
●	Cloruro	< 0,10%
●	pH	4,5 - 6,5

Certificaciones: Europea / Food Chemical Codex

Registro Sanitario de Industrias: 31.01643/B

NOTA: Los métodos de análisis cumplen con las normas ASTM y métodos propios.