

# AQUA-SAND FICHA TÉCNICA

Medio filtrante granular  
Acorde con EN 12915

## Características

Aqua-carb M 12x40 es un carbón activo granular de base mineral. Su elevado índice de yodo, así como su gran dureza, le convierte en un carbon active de alta calidad, muy adecuado para la eliminación de cloro, trihalometanos, materia orgánica, olor, sabor, color, pesticidas, benceno, tolueno, etileno, xileno y en general, para aquellos componentes de gran tamaño molecular presentes en aguas potables, industriales o residuales.

## Propiedades técnicas

Granulometría:	0,425 – 1,7 mm 5% máx. + 1,7 mm 5% máx. – 0,425 mm	ASTM D2862
Densidad aparente:	530 ± 30 kg/m <sup>3</sup>	ASTM D2854
Contenido en agua: (durante el ensacado)	5% máx.	ASTM D2867
Contenido en cenizas:	12% máx.	ASTM D2866
Índice de yodo:	800 mg/g mín.	AWWA B604-91
Superficie específica:	ca. 900 m <sup>2</sup> /g aprox.	
Dureza:	98% mín.	ASTM D3802
CTC:	50%	ASTM 3467

## Embalaje

25kg en sacos de papel con funda interior de polietileno, palets de 500 kg, 500 kg en big-bags