

CARBON 124 MZ

CARBONE ATTIVO

scheda informativa - rev. 0 del 05.06.2012

APPLICAZIONI PRINCIPALI

CARBON 58 MZ è un carbone attivo prodotto da varietà altamente selezionate di carbone minerale.

Ha una buona resistenza meccanica, grande porosità, ottima capacità adsorbente nei confronti di molte classi di inquinanti organici compresi tensioattivi, tannini e cloro derivati.

CARBON 58 MZ è normalmente utilizzato nei trattamenti di depurazione di acque reflue civili ed industriali e nei trattamenti di decolorazione di acque destinate al consumo umano.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

ASPETTO	COLORE	ODORE	BED DENSITY	PH (SOSPENSIONE ACQUOSA)	DIMENSIONI DEI GRANULI
granuli	grigio/nero	inodore	450 Kg/m3	alcalino	12 x 40 US mesh

SUPERFICIE SPECIFICA	NUMERO DI IODIO
750 – 800 m2/g	750 – 800 mg/g

MODALITA' D'IMPIEGO

Utilizzare in appropriate colonne filtranti, controllando vi sia un intimo contatto tra il liquido ed il carbone.

STOCCAGGIO

Conservare nelle confezioni originali a temperature comprese tra 4 - 35°C, lontano da fonti di calore, umidità e da raggi solari.

INDICAZIONI E CONSIGLI DI PERICOLO

Se pertinenti secondo Regolamento CLP (Classification Labelling and Packaging), riportati sull'etichetta e sulla scheda di sicurezza.



Tutte le informazioni qui contenute riguardanti i nostri prodotti, il loro uso e le loro applicazioni, sono ritenute corrette sulla base delle nostre migliori conoscenze e dei test effettuati presso i nostri laboratori in condizioni ambientali ottimali. Dette informazioni non sono vincolanti e sono da considerare un servizio per l'utilizzatore. L'idoneità di un prodotto è affidata unicamente all'utilizzatore, il quale dovrà effettuare dei test di verifica prima di inserirlo in produzione e lo accetta senza garanzie espresse o sottintese, salvo quella della costanza nella qualità espressa. Le caratteristiche chimico-fisiche indicate non devono intendersi come specifiche di fornitura.