



CARBONE ATTIVO POLVERE

CP 0980 - 0981

CP 0980 è ottenuto partendo da materiale legnoso come materia prima mediante attivazione fisica. Il prodotto è utilizzabile per il trattamento di decolorazione e purificazione di acque di scarico nell'industria.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto	polvere fine nera
Granulometria	80% < 70 µm
Densità	0.500 ± 0.05 Kg/L
Numero di Iodio	900 ± 50 mg/gr
Umidità all'imballo	≤ 5%
pH	6 - 7

METODO DI UTILIZZAZIONE

Il Carbone Attivo CP 0980 può essere utilizzato mediante aggiunta al fluido da purificare in funzione delle sostanze organiche da rimuovere. Il dosaggio può variare da 200 ppm a qualche grammo/litro ed in ogni caso deve essere determinato mediante prove di laboratorio.

IMBALLAGGIO

Il prodotto viene fornito a richiesta in: sacchi da kg 20 oppure 2 sacchetti idrosolubili da 10 kg confezionati in sacco di carta da 20 kg. (CP 0981)

SICUREZZA NELLA MANIPOLAZIONE

I carboni attivi in polvere richiedono per gli operatori addetti una protezione alle vie respiratorie.

È suggerito l'uso di idonea mascherina antipolvere e guanti.

SEDE LEGALE

CORSO VINZAGLIO 2
10121 TORINO (TO)
PEC: GREENECOWASTEWATER@PEC.IT

SEDE OPERATIVA

VIA G. DI VITTORIO, 9
15076 OVADA (AL)
P.IVA E C.F.: 02596170064