

EVERDEC W98

Carbone decolorante a bassa polverosità

CARATTERISTICHE

L'uso del carbone decolorante nell'Industria Alimentare ha svariate applicazioni.

Tra le sue caratteristiche tecniche, hanno notevole importanza la purezza e l'elevato potere decolorante.

EVERDEC W98 è un pregiato carbone di elevata purezza e potere decolorante e soddisfa i più severi standard qualitativi dell'Industria Alimentare.

EVERDEC W98 è attivato con Acido Fosforico e grazie al suo speciale processo di produzione diventa un coadiuvante a "bassa polverosità". Questa caratteristica agevola l'operatore riducendo i tempi di preparazione all'utilizzo, dovuti alle polveri che si generano nella manipolazione dei carboni attivi.

APPLICAZIONI

EVERDEC W98, grazie al suo elevato grado adsorbente, oltre che per la decolorazione si dimostra efficace nel ridurre il livello di Ocratossine. Per questa applicazione suggeriamo dosaggi di 10-30 g/hl.

MODALITA' D'USO

Aggiungere EVERDEC W 98 direttamente al prodotto da decolorare o previa dispersione in acqua.

Note: determinare il dosaggio con prove preliminari di laboratorio. Il dosaggio max. ammesso per i carboni decoloranti è di 100 g/hl di prodotto secco. EVERDEC W98 può quindi essere utilizzato fino ad un max. di 130 g/hl.

CONFEZIONI

Sacchi da 15 kg.

Note: Conservare EVERDEC W98 in ambiente asciutto e nella confezione originale. E' consigliabile utilizzare tutto il carbone contenuto nel sacco, al fine di evitare possibile sviluppo di muffe.

Questo è un prodotto ritenuto non pericoloso quindi non necessita di scheda di sicurezza

EVER S.r.l.

Via Pacinotti, 37 - 30020 Pramaggiore (VE)

T: +39 0421 200 455 | F: +39 0421200460

info@ever.it | www.ever.it



Azienda con Sistema di Gestione della Qualità certificato ISO 9001-2008 certificato N. IT06/0451.

Ricerca, sviluppo, produzione e commercializzazione di coadiuvanti ed additivi per l'industria alimentare e delle bevande. Settore EA: 03.