

DEO

Concime organico azotato-epitelio animale idrolizzato

Composizione:

Azoto(N) totalmente organico.....14%

Carbonio (C) organico di origine biologica.....45%

Altri componenti: amminoacidi (lisina- arginina-idrossiprolina- treonina -ac. Aspartico-serina-ac.

Glutamminico-prolina-glicina-alanina-cistina-cisteina-valina-metionina-isoleucina-tirosina-fenilalanina Triptofano.

Fertilizzanti organici e ammendanti /Gli animali da allevamento non devono avere accesso alla superficie per almeno 21 giorni dopo l'applicazione.

Caratteristiche :

DEO è un prodotto che deriva dalla idrolisi di sostanze proteiche di origine animale. La sua principale caratteristica è la presenza di amminoacidi liberi e peptidi a basso e medio peso molecolare. DEO è una miscela stabile e naturale di amminoacidi e peptidi con proprietà fitostimolanti. Gli amminoacidi contenuti in DEO vengono rapidamente assorbiti ed utilizzati dalle piante. Essi sono i precursori naturali di proteine, enzimi e fitoregolatori. Gli amminoacidi ed i peptidi vengono inoltre utilizzati dalle piante per la biosintesi di zuccheri acidi organici.

Dosi d'impiego e modalità d'uso.

Irrorazioni fogliari

Colture orticole e floricole: Kg 0,7-1 per ettaro

Colture arboree: Kg 1-1,5 per ettaro

Colture industriali :Kg 1-1,5 per ettaro

Patata, carota: Kg 1,5-2 per ettaro

Ortaggia foglia: Kg 1-1,5 per ettaro

Fertirrigazione

Colture orticole e floricole: kg 5-10 per ettaro

Colture industriali (patata, carota, ecc.): Kg 7-10 per ettaro

Parametri fisico-chimici **pH** (tal quale) = 6,8-7,5



Conf.Kg 1-5

Fabbricante:



Fertiplan s.r.l.

C.da Bommacchia snc-97018 Scicli (RG)

Tel.: 0932834095 - Fax: 0932835534

Website: www.fertiplan.com

E-mail: info@fertiplan.com