


 **PONENT**
N3 + 3,5K + 0,5B + 10C

CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO

 Estratto fluido di lievito contenete alghe brune con boro
 Azione allegante e promotrice della crescita radicale

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

PONENT è un formulato ottenuto da idrolizzato proteico di origine vegetale ed estratto di alghe brune marine, contiene aminoacidi, betaine, giberelline ed auxine di origine naturale.

Questa formulazione potenzia l'attività ormonale della pianta, fondamentale nelle diverse fasi del ciclo vegetativo e produttivo.

Applicato fogliare prima dell'allegagione migliora la fecondazione. Nelle fasi vegetative posteriori, una volta formato il frutto, migliora l'ingrossamento dello stesso. Applicato nelle colture industriali (grano, orzo, mais, pomodoro, coriandolo, ecc.) evita lo stress dei trattamenti fitosanitari ed aumenta la fotosintesi clorofilliana con aumento delle produzioni.

Nei cereali aiuta l'aumento delle proteine e del peso specifico, riduce la taglia in quelli a taglia alta evitando o riducendo il problema dell'allettamento.

Il complesso di auxine e gibberelline con alghe brune ed amminoacidi svolge una secondaria azione brachizzante, con conseguente aumento della pezzatura dei frutti ed aumento del grado Brix.

Usato in fertirrigazione migliora la radicazione di tutte le colture.

L'alto contenuto di azoto organico e di aminoacidi in forma levogira consentono la traslocazione all'interno della pianta delle molecole bioattive derivate dalle alghe, come vitamine, composti fenolici ed ormoni naturali. L'eccellente equilibrio tra questi elementi naturali, prontamente disponibili per la pianta, favorisce un'azione nutritiva e anti-stress, migliorando i parametri qualitativi della produzione finale.

PONENT è miscibile con altri prodotti, anche fitofarmaci, per cui l'applicazione può essere effettuata in occasione dei trattamenti antiparassitari.



➔ **PONENT**

COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico	3,0 % p/p
Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	3,5 % p/p
Boro (B) solubile in acqua	0,5 % p/p
Carbonio (C) organico di origine biologica	10 % p/p
Sostanza organica con peso molecolare nominale <50 KDa	40 % p/p
Citochinine di origine naturale	168 mg/Kg
Auxine di origine naturale	15 mg/Kg
Gibberelline di origine naturale	7 mg /Kg

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

APPLICAZIONE RADICALE

Ortive da frutto	3-5 litri/Ha
------------------	--------------

APPLICAZIONE FOGLIARE

Arboree da frutto	2g/lit su fiore
Colture da seme	o
Ortive da frutto	3g/lit su pianta

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie.
Conservare a temperatura compresa tra 4°C e 25°C. Il prodotto non è combustibile.

CONFEZIONI

Bottiglie da 1L

PRODOTTO E DISTRIBUITO DA

FERTBEN srl Via Marconi 49 | 46025 Poggio Rusco (MN)
Telefono +39 0386 51316 | Fax +39 0386 733445
Mail: tecnico@fertben.it | www.fertben.it

