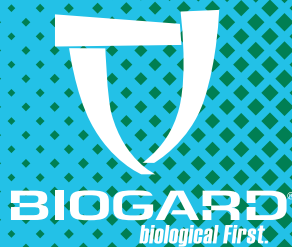


PLANTECH MAX

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Borlanda agroalimentare fluida di frutta e cereali



CONTENUTO NETTO
5 kg

COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico 9 %
Carbonio organico (C) di origine biologica 10 %

Non disperdere il contenitore nell'ambiente.

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto.

Non superare le dosi appropriate.

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie.

Conservare a temperatura compresa tra 5 °C e 25 °C.

Il prodotto non è combustibile.

P103: Leggere l'etichetta prima dell'uso.

P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

EUH210: Scheda di dati di sicurezza disponibile su richiesta.

Materie prime: borlanda agroalimentare fluida di frutta e cereali non estratta con sali ammoniacali.

Fabbricante:

CBC (Europe) S.r.l.
Via Zanica, 25
24050 Grassobbio (BG)
Tel. 035-335313

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

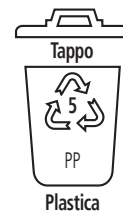
Colture	Dosaggio	Epoca di applicazione	Modalità
Frutticole, vite da vino, uva da tavola, agrumi, actinidia, olivo	1-3 kg/ha	Da pre-fioritura a post allegazione	Fogliare
	1-3 kg/ha	Da ingrossamento frutti a invaiatura	Fogliare
	2-6 kg/ha		Fertirrigazione
Orticole da frutto e da foglia, baby leaf, fragola e piccoli frutti, colture industriali	1-3 kg/ha	Da 4 foglie vere in avanti ogni 10-15 gg secondo il fabbisogno	Fogliare
	2-6 kg/ha		Fertirrigazione
Cereali	1-3 kg/ha	Da altezza 20 cm a inizio fioritura	Fogliare
Ornamentali e floreali	1-3 kg/ha	Da post trapianto	Fogliare o fertirrigazione

PLANTECH MAX è un concime organico in formulazione liquida con amminoacidi di origine totalmente vegetale.

Il prodotto contiene azoto organico, amminoacidi, peptidi e altri elementi in rapporti bilanciati tra loro per garantire la massima efficienza nutritiva e l'attivazione dei processi fisiologici della pianta. Grazie alla reazione acida PLANTECH MAX può essere utilmente impiegato anche come acidificante delle soluzioni antiparassitarie.

MODALITÀ D'IMPIEGO

PLANTECH MAX può essere impiegato sia per applicazioni fogliari che in fertirrigazione. Esercita un'azione complementare alle normali concimazioni, particolarmente evidente nelle fasi più delicate per le piante, quali il post-trapianto, la fioritura, l'allegazione e la ripartenza dopo



condizioni di stress (gelate tardive, siccità/asfissia radicale, scarsa disponibilità di luce, ecc.).

PRECAUZIONI E COMPATIBILITÀ

PLANTECH MAX è compatibile con la maggior parte degli agrofarmaci, promotori di crescita e concimi sia dal punto di vista fisico che per quanto riguarda gli effetti biologici; per cautela si consiglia sempre di verificare la compatibilità o l'eventuale fitotossicità causata da una miscela con un altro prodotto non testato, in quanto l'eventuale incompatibilità può dipendere da fattori al di fuori del controllo di BIOGARD, quali lo stato della coltura, le condizioni climatiche, i volumi di acqua utilizzati, ecc. Non miscelare il prodotto con concimi a base di calcio.

Chiudere accuratamente la confezione dopo l'uso. Riferimento partita: vedi apposito spazio.

Svuota bene l'imballaggio dal suo contenuto prima di conferirlo in raccolta.

Consulta le indicazioni nazionali e del tuo comune



Rev. 09-2025