



BIOS Agro Sprint

Miscela di concimi organici NP (Ca)

N	P	K	CaO	C	U.F.
9	10	0,36	13	44	76,7

FORMULAZIONE COMPLETA ADATTA PER TUTTE LE COLTIVAZIONI

BIOS Agro Sprint è una miscela di proteine animali nobili trasformate, ricche di aminoacidi e peptidi di pronta assimilazione. Adatto a tutti i tipi di coltivazione, sia in pieno campo che in coltura protetta, **BIOS Agro Sprint** rilascia gli elementi primari fin dai primi giorni di immissione nel terreno permettendo una trasformazione costante delle proteine ed agevolando il rilascio di azoto, fosforo, calcio, microelementi ed acidi umici e fulvici in modo equilibrato nel tempo.

Oltre alle diverse forme di Azoto organico presenti tali da favorirne la disponibilità per tutto il ciclo produttivo, la dotazione di mesoelementi e microelementi lo rende completo per qualsiasi fase di coltivazione e in qualsiasi stagione dell'anno.

BIOS Agro Sprint può essere utilizzato sia in fase di trapianto - per facilitare la radicazione, sia per stimolare la ripresa vegetativa dopo il riposo invernale delle piante, sia per facilitare l'accrescimento equilibrato delle colture erbacee ed arboree nei periodi di forte caldo o di forte freddo, di condizioni di salinità o di pH difficili, essendo un forte antistress di condizioni biotiche o abiotiche avverse.

COMPOSIZIONE			
Azoto	(N)	organico	9 %
Anidride fosforica	(P ₂ O ₅)	totale	10 %
Ossido di potassio	(K ₂ O)	solubile in acqua	0,38 %
Ossido di calcio	(CaO)	totale	13 %
Ossido di magnesio	(MgO)	totale	0,35 %
Ferro	(Fe)	solubile in acqua	815,10 mg./Kg.
Manganese	(Mn)	solubile in acqua	8,7 mg./Kg.
Zinco	(Zn)	solubile in acqua	85,2 mg./Kg.
Carbonio	(C)	organico di origine biologica	44 %
Proteine (amminoacidi)			56,25 %
Reazione (1:5) pH			6,30
Cromo	(Cr)	totale	assente



DOSI CONSIGLIATE - Kg./Ha

Culture arboree in genere	500 - 1.000
Culture viticole	600 - 1.000
Culture orticole (campo aperto)	600 - 800
Culture protette (serre)	1.000 - 2.000
Cereali	400 - 800
Tappeti erbosi	800 - 1.200

Le dosi consigliate hanno valore indicativo, dovranno essere aumentate e/o diminuite tenendo in considerazione: le caratteristiche pedoclimatiche della zona d'interesse, fertilità, ritenzione idrica, struttura del terreno, varietà colturale, l'attrezzatura utilizzata e l'esperienza dell'imprenditore agricolo. In ogni caso si raccomanda di evitare concentrazioni del prodotto vicino al seme e/o alle radici.

Contiene **Tettossilicati selezionati**



BIOS Agro Sprint



CONFEZIONI

Sacchi	Kg. 25 (n°60/pallet)
Forma fisica	Polvere o mini pellets (trafila ø 3,5mm.)



MATERIE PRIME

Prodotto ottenuto unicamente a partire da FERTILIZZANTI del D.lgs.75/2010, Allegato 13, Tabella 1	COMPONENTI ORGANICI
	Cornunghia naturale, Farina di carne (carniccio), Residui di macellazione idrolizzati, Ruffetto d'ossa, Sangue secco.

Restrizioni dell'uso - Art. 11, paragrafo 1, lettera c) del Reg. CE/1069/2009: L'alimentazione di animali d'allevamento con piante erbacee, assunte attraverso il pascolo o somministrate dopo essere state raccolte, provenienti da terreni sui quali sono stati applicati fertilizzanti organici o ammendanti diversi dallo stallatico, a meno che il pascolo o il taglio dell'erba abbiano luogo alla scadenza di un periodo di attesa, di almeno 21 giorni, volto a garantire un adeguato controllo dei rischi per la salute pubblica e degli animali.



I dati analitici indicati sulle confezioni seguono le prescrizioni del D.Lgs n. 75 del 29/04/2010 e successive modifiche e/o integrazioni. Tutti i dati riportati nella presente pubblicazione sono indicativi, BIOS s.r.l. si riserva il diritto di modificarli senza obbligo di preavviso.