

# BIOS MeatFluid

CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO - Carniccio fluido in sospensione

Biologico

## CESSIONE VELOCE

IDROLIZZATO (AMMINOACIDI TOTALI 43%)

**Bios MeatFluid** è un concime organico azotato fluido, ad elevato ed equilibrato contenuto in amminoacidi liberi.

**Bios MeatFluid** è rapidamente assimilabile e utilizzabile dalla pianta per la produzione di proteine, enzimi, fitoregolatori, zuccheri ecc.

**Bios MeatFluid**, applicato costantemente, consente di ottenere un uniforme sviluppo vegetativo ed un miglioramento quali-quantitativo dei prodotti agricoli e della loro conservabilità; applicato nei momenti di stress, (gelate, grandinate, diserbi, assia radicale), consente alle colture di superare in breve tempo l'arresto di crescita vegetativa.

Grazie in base alle sue priorità bagnanti, adesivanti, antievaporanti e veicolanti l'impiego di **Bios MeatFluid**, consente di ridurre le perdite per gocciolamento e di dimezzare le dosi di insetticidi, fungicidi, diserbanti, fitoregolatori eventualmente miscelati.

### COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	6,5 %
di cui: Azoto (N) organico	6,5 %
Carbonio (C) organico di origine biologica	23,5 %

### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

	Kg./Ha	
	a goccia	a dispersione
Fertirrigazione (q.tà / intervento)		
Colture arboree in genere	30	60
Colture orticole (campo aperto)	30	60
Colture protette (serre)	30	90
Immettere il prodotto diluito nella prima fase di irrigazione		
	Kg./Ha	
Fogliare (q.tà / intervento)		
Colture varie	2,5	10

Le dosi consigliate hanno valore indicativo, dovranno essere aumentate e/o diminuite tenendo in considerazione: le caratteristiche pedoclimatiche della zona di interesse, fertilità, ritenzione idrica, struttura del terreno, varietà culturale, 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.

Temperatura di immagazzinamento:  $\geq 4^{\circ}\text{C}$   $\leq 35^{\circ}\text{C}$

Il prodotto non è combustibile, ed è stabile a temperature e pressioni ordinarie.



### CONFEZIONI

Taniche Kg. 5 - Kg. 10 - Kg. 30 - Kg. 1250

Forma Liquido

### MATERIE PRIME

(Prodotto ottenuto unicamente a partire dai FERTILIZZANTI del D.Lgs n.75/2010, Allegato 13, TABELLA 1)

**Componenti organici:**  
Carniccio fluido in sospensione



Restrizioni dell'uso - Art. 11, paragrafo 1, lettera c) 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 i 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 modi che e/o integrazioni. Tutti i dati riportati nella presente pubblicazione sono indicativi. BIOS s.r.l. si riserva il diritto di modi carli senza obbligo di preavviso.