

# VIO-BLOCK HUMUS Plus

AMMENDANTE ORGANICO NATURALE

Costituito da letami vari umificati,  
Integrati con attivatori biocatalitici del terreno



100%  
Biologico



Per una agricoltura  
sana e di qualità

La nuova linea di fertilizzanti **VIO-BLOCK** complessati dagli acidi umici e fulvici e da Speciali Argille, sono il coronamento di un progetto scientifico e di lunghe sperimentazioni sul campo. I fertilizzanti **VIO-BLOCK** sono certificati dal programma "ANASA" in quanto ecologici ed a difesa dell'ambiente. Questi fertilizzanti organo-minerali si possono inserire in un programma di desalificazione dei suoli, in quanto ricchi di Zolfo, Ferro, microelementi e sostanza organica. I fertilizzanti **VIO-BLOCK** sono indispensabili per la nutrizione in una agricoltura combinata ed altamente innovativa.

**DISPONIBILE IN FORMULAZIONE SFARINATO O PELLETS IN CONFEZIONI DA 25Kg.**

Prodotto e Confezionato da: C.C.I.A.A. n° 126106

Distribuito da: VIOLMET ITALIA S.r.l. - 12, Via Francesco Niosi, I-56125 Pisa (PI)

# VIO-BLOCK HUMUS Plus

**AMMENDANTE ORGANICO NATURALE**

**Costituito da letami vari umificati,  
Integrati con attivatori biocatalitici del terreno**

## COMPOSIZIONE:

CARBONIO ORGANICO (C) Orig. Biol.	30 %
AZOTO (N) ORGANICO TOTALE	2 %
SOSTANZA ORGANICA UMIDIFICATA	50 %
RAPPORTO C/N	15 %
ACIDI UMICI	2,8 %
ACIDI FULVICI	4,2 %
OSSIDO DI POTASSIO (K <sub>2</sub> O) TOTALE	1,5 %
ANIDRIDE FOSFORICA (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) TOTALE	2 %
CARICA BATTERICA TOTALE UFC/G	5,2 mln
UMIDITA' sul tal quale	25 %
PH	7

## COMPONENTI:

**Letame Bovino, Equino, Ovino  
ed avicolo miscelati con Lettieria.  
Solfato di Calcio.  
Polverino di Sansa.**

**Consentito in Agricoltura Biologica  
ai sensi della circolare MiPAF n° 8 del 13  
Settembre 1999**

## Dosi Medie d'Impiego:

### AGRUMI ,OLIVO E ACTINIDIA:

Concimazione d'impianto 30-60 Q.li/ha  
Concimazione di produzione 20-30 Q.li/ha

### COLTURE FORAGGERE CEREALICOLE ED INDUSTRIALI : alla semina

15-30 Q.li/ha

### COLTURE ORTICOLE E FLORICOLE:

in pieno campo 30-50 Q.li/ha  
in serra 50-150 Q.li/ha

### COLTURE ARBOREE E DA FRUTTO :

Concimazione d'impianto 30-60 Q.li/ha  
Concimazione di produzione 20-30 Q.li/ha

### VITE DA VINO E DA TAVOLA:

Concimazione d'impianto 30-60 Q.li/ha  
Concimazione di produzione 20-30 Q.li/ha

Con la nascita dell'agricoltura è nata e si è sviluppata la coltivazione intensiva dei terreni e, la conseguente necessità di reintegrare gli stessi, impoveriti dallo sfruttamento sempre più razionale, con la immissione di materiali contenenti le sostanze consumate. Questa pratica prese il nome di concimazione e viene praticata allo scopo di conservare o aumentare la produttività dei terreni e delle colture. Il materiale principe, atto a reintegrare il terreno conosciuto fin da epoca remota, è il Letame. Per la qualità, quantità e natura delle sostanze contenute, lo stesso si presta a ristabilire ottimamente il naturale equilibrio dei terreni alterato dallo sfruttamento più o meno intensivo oggi praticato. Per questo è considerato il "Re dei Concimi".

**VIO-BLOCK HUMUS Plus** viene ottenuto dalla fermentazione di miscele di letami bovini, ovini, avicoli ed equini selezionati dopo un lungo processo di umificazione atto a modificarne le caratteristiche organolettiche per elevarne il rendimento. La immissione crea il perfetto equilibrio "aria-acqua-terreno" perchè migliora la struttura del terreno che viene reso più soffice, poroso e arricchito di elementi nutritivi ed enzimi che facilitano e accelerano l'assorbimento dei microelementi. È insostituibile per il mantenimento della fertilità dei terreni.

Anche in caso di utilizzazione di concimi chimici, l'impiego di **VIO-BLOCK HUMUS Plus** crea le basi per il totale assorbimento degli elementi e neutralizza le sostanze tossiche che possono essersi accumulate con l'uso di diserbanti, esteri, fosforici e insetticidi.

**VIO-BLOCK HUMUS Plus** si sostituisce perfettamente al letame naturale. Un quintale dello stesso equivalente a circa 10/15 quintali di letame maturo, venendo impiegato specialmente nelle coltivazioni ad indirizzo biologico, nelle coperture ed al riposo vegetativo. I quantitativi da usare variano dai 15 ai 50 quintali per ettaro, con aumento degli stessi fino a 100/150 quintali nelle coltivazioni in ambiente protetto: serre o tunnels.

**Prodotto e Confezionato da: C.C.I.A.A. n° 126106**

**Distribuito da: VIOLMET ITALIA S.r.l. - 12, Via Francesco Niosi, I-56125 Pisa (PI)**