

VIO-BLOCK FERRO

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Letame Essiccato Contenente Ferro



**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 desalficazione 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 FERRO

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Letame Essiccato Contenente Ferro

COMPOSIZIONE:

AZOTO (N) TOTALE	3	%
AZOTO (N) ORGANICO	3	%
CARBONIO ORGANICO (C) Orig. Biol.	25	%
RAPPORTO C/N	8,3	
TASSO DI UMIFICAZIONE	10	%
GRADO UMIFICAZIONE	25	%
FERRO (Fe) solubile in acqua	6	
ANIDRIDE SOLFORICA (SO ₃) TOTALE	8,5	%

COMPONENTI:

Letame essiccato Bovino , Ovino ed Avicolo .

Solfato di Ferro.

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

Dosi Medie d'Impiego:

A) Terreni calcarei carenti di Ferro e sost. organica

COLTURE ARBOREE E DA FRUTTO : 15-30 Q.li/ha

COLTURE FORAGGERE CEREALICOLE ED INDUSTRIALI : 10-20 Q.li/ha

COLTURE ORTICOLE E FLORICOLE ED ORNAMENTALI: 15-30 Q.li/ha

B) Terreni calcarei con buona dotazione di sost. organica

COLTURE ARBOREE E DA FRUTTO : 10-25 Q.li/ha

COLTURE FORAGGERE CEREALICOLE ED INDUSTRIALI : 8-20 Q.li/ha

COLTURE ORTICOLE E FLORICOLE ED ORNAMENTALI: 10-20 Q.li/ha

VIO-BLOCK FERRO è stato studiato per prevenire e curare la clorosi ferrica, che crea uno stato di ingiallimento della pianta bloccando lo sviluppo della stessa e la produzione. Trova impiego anche nei terreni ricchi di carbonato di calcio e di sodio, che bloccano totalmente l'elemento ferro abbassandone l'alcalinità e rendendo quest'ultimo assimilabile dalla pianta. Specifico per Agrumi ed Olivo, Vite e Fruttiferi, Colture Orticole, Floricole ed Ornamentali, Foraggere, Cerealicole ed industriali.

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)