

## L'ESSENZA DEL VERME

INTESTINO DEL MONDO PER ARISTOTELE E ANIMALE PIÙ IMPORTANTE SULLA TERRA PER CHARLES DARWIN CHE DEDICÒ LORO IL SUO ULTIMO SAGGIO. QUELLI CHE A TORTO IN MOLTI SI OSTINANO A CHIAMARE VERMI SONO IN REALTÀ UN PRODIGIO DELLA NATURA. I LOMBRICHI INGERISCONO I NOSTRI SCARTI ORGANICI TRASFORMANDOLI IN VERMICOMPOST O HUMUS UNO DEI MIGLIORI CONCIMI NATURALI, UN AMMENDANTE AMMESSO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA, IN GRADO DI MIGLIORARE LA STRUTTURA CHIMICA E FISICA DEL TERRENO AUMENTANDONE LA FERTILITÀ. LA PRESENZA DI LOMBRICHI, INFATTI, INCREMENTA DEL 50% LA SOSTANZA ORGANICA DI UN TERRENO E DI 1,5 VOLTE DI CALCIO, 2 VOLTE IL MAGNESIO, 5 VOLTE L'AZOTO, 7 VOLTE IL FOSFORO E 11 VOLTE IL POTASSIO RISPETTO ALLE CONDIZIONI DI PARTENZA.



### CONTATTI

Società agricola il Corsiero Europeo Srls  
Piazza 4 Novembre, 8 - Antrodoco (RI)

**Tel. 331 7203442**

**Tel. 338 6503455**

**Tel. 389 9477121**

[societaagricolailcorsieroeuropeosrls@legalmail.it](mailto:societaagricolailcorsieroeuropeosrls@legalmail.it)

Partita IVA 01155260571

[ilcorsieroeuropeo@gmail.com](mailto:ilcorsieroeuropeo@gmail.com)

[www.facebook.com/cavallolegioneromana](http://www.facebook.com/cavallolegioneromana)

[www.ilcorsieroeuropeo.it](http://www.ilcorsieroeuropeo.it)

[www.theuropeancoursier.com](http://www.theuropeancoursier.com)

## L'HUMUS

è un prodotto totalmente **naturale ed ecosostenibile** di immediata disponibilità per le piante.

**Ricco** di acidi umici, fulvici, enzimi, microrganismi, fito-ormoni e microelementi, contribuisce a:

- Apportare in modo equilibrato le sostanze nutritive alle piante;
- Rendere le piante più resistenti ai parassiti e alle malattie;
- Evitare lo shock da trapianto;
- Migliorare la struttura del suolo;
- Ridurre l'asfissia radicale rendendo il terreno soffice e arieggiato;
- Creare un habitat ideale per semi e piante;
- Rilasciare lentamente gli elementi fertilizzanti non favorendone il dilavamento;
- Trattenerne l'acqua molte volte il suo volume;
- Rendere le piante più forti, quantitativamente e qualitativamente più produttive.

# HUMUS

## 5-7-11





### PIANTE E FIORI IN VASO.

**Consiglio:** ripetere l'operazione ogni tre mesi. Per i rinvasi miscelare il 10/15% di prodotto insieme al terriccio che normalmente utilizzate. A seconda della dimensione del vaso.

**DA 10 A 20 CM - 2 CUCCHIAINI.**

**DA 20 A 40 CM - 4 CUCCHIAINI.**



### CONCIMAZIONE FOGLIARE.

**Consiglio:** 200 grammi da sciogliere in 10 litri d'acqua. Filtrare la soluzione e spruzzare sulla chioma o irrigarle come ferti-irrigazione. Oltre ad avere un'azione fertilizzante contrasta le malattie delle piante. Noi consigliamo comunque di usare il prodotto extra-fine e di metterlo in una calza/rete a maglia stretta e metterlo a mollo in un secchio d'acqua per tutta la nottata (tipo infusione bustina di the). La parte solida rimanente nella calza svuotarla come concimazione nel terreno.

**CURA PIANTE DA RINVIGORIRE.**



### FRUTTETI DI PIANTE ADULTE.

**Consiglio:** da distribuire vicino al tronco. Le dosi variano in base alla grandezza dell'albero.

**DA 5 A 6 KG A PIANTA.**



### GIARDINI, AIUOLE, PRATI, TAPPETI ERBOSI.

**Consiglio:** ripetere l'operazione ogni sei mesi.  
**50-100 GRAMMI PER METRO QUADRO.**



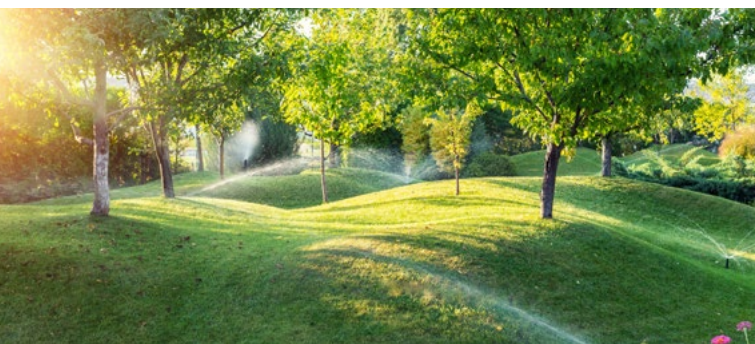
### COLTURE INTENSIVE.

**Consiglio:** In corso di rotazione colturale biennale o triennale 2 quintali a Ettaro. In assenza di rotazione delle colture sul fondo, 3/ 4 quintali a ettaro, in funzione della ricchezza del terreno.



### ORTO.

**30/50 GRAMMI A PIANTINA DA RIPETERE OGNI MESE.**



### ALBERI DA FRUTTA NEI GIARDINI.

**Consiglio:** da distribuire vicino al tronco. Le dosi variano in base alla grandezza dell'albero.  
**DA 1 A 3 KG A PIANTA.**



### SEMENZAI.

**Consiglio:** Mescolare dal 10-20% con il terreno che si utilizza normalmente e spargere in superficie 300 grammi per metro quadro.



### TALEE.

**PREPARARE UN SUBSTRATO AL 20/30% DI HUMUS E COLTIVARE COME DA PRASSI.**