

Lombricoltura Bertinelli Luigi borgata Palera n.4 Moncalieri 10024 (To)

Tel. 0116811151 cell. 3381210511 e-mail : naiagara@libero.it link : www.lombricoltura-bertinelli-luigi.it

Impiego e dosi dell'Humus di lombrico

Definizione : 1 bicchiere da l. 0,25 = 200 grammi circa di humus

Piante in vaso : vasi da 10-20 cm. di diametro = mezzo bicchiere

vasi da 30-40 cm. di diametro = un bicchiere pieno

spargere in superficie e annaffiare regolarmente, riconcimare quando non si vede più humus

Rinvasi : miscelare dal 20 al 30% di humus con comune terra o terriccio da vaso

Concimazione fogliare : 100 gr. di humus messi a bagno in un litro d'acqua attendere 12 o più ore e nebulizzare sulle foglie la soluzione ottenuta ricca di principi nutritivi. Quanto rimane della parte solida può ancora essere utilizzata perché ancora dotata di nutrienti.

Piante sofferenti : asportare delicatamente 2-3 cm. di terra e sostituire con humus, annaffiare

Talee : mettere nel foro predisposto un impasto di humus e acqua, inserire poi la talea e richiudere, oppure preparare un substrato al 20% di humus.

Prati e tappeti erbosi : spargere a spaglio 500/1000 gr. per mq due o più volte l'anno a seconda delle esigenze e annaffiare.

Giardini e aiuole : 1 kg. Per mq. 3-4 volte all'anno. Zappare e annaffiare

Trapianti di alberi : L'humus di lombrico è particolarmente indicato in questi casi, in quanto riduce lo shock da trapianto. Mettere 1 kg. di humus sul fondo della buca, altrettanto a contatto con le radici o sul pane di terra. Un altro kg. durante il riempimento della buca. Annaffiare abbondantemente.

Trapianti di erbacee : Mettere 150 grammi di humus nella buchetta e inserire a contatto diretto l'apparato radicale e poi annaffiare. In casi difficili interrare 15-20 giorni prima dai 200 ai 500 grammi di humus nell'area radicale.

Ortaggi e fiori : Spargere a spaglio 500 grammi per mq. con le verdure seminate a spaglio, per piante singole (pomodori, peperoni ecc.) 150 grammi nel solco per pianta e poi ogni mese.

Frutteti : A seconda della produttività, dell'età e delle dimensioni, nell'area delle radici mettere 2-4 kg. per pianta. Zappare e annaffiare

Semenzai-piantonai : Mescolare al 20-30 % con i terricci normalmente usati oppure spargere sulla superficie grammi 200 per metro quadro.

Colture intensive : 3 – 5 ton. per ettaro

Colture estensive : 300 grammi per mq, periodicamente. Per ettaro circa 3 ton.

Terreni esausti : Risulta molto difficoltoso rigenerare un terreno esausto per cui non si dovrebbe mai giungere all'esaurimento del terreno. In ogni caso utilizzare 1 kg. per mq. anche più volte l'anno a seconda delle condizioni. Zappare e annaffiare.

L'humus di lombrico aumenta e mantiene la fertilità del terreno ridando vigore alle piante, stimolando la crescita per il contenuto ormonale. E' un prodotto vivo per l'alta carica batterica e di assoluto valore ecologico. **Non presenta controindicazioni.**