



FULLCRHUM ACTIVE PELLETT

STALLATICO-AMMENDANTE

AMMENDANTE ORGANICO NATURALE

Letame avicolo, suino ed equino

A BASE ORGANICA DI SOSTANZE NATURALI UMIFICATE

Consentito in agricoltura biologica

COMPOSIZIONE:

| | |
|-----------------------|-------|
| Umidità | 18 % |
| Carbonio organico (C) | 25 % |
| Azoto (N) totale | 2 % |
| Rapporto C/N | 12,5% |

CARATTERISTICHE:

FULLCRHUM ACTIVE PELLETT è un ammendante organico di elevata qualità, in grado di arricchire il contenuto di sostanza organica del terreno, favorendo in particolare la formazione di humus stabile. **FULLCRHUM ACTIVE PELLETT** è costituito da matrici organiche di elevata qualità biofermentate naturalmente. È un ammendante completo, idoneo per tutte le colture e tutti i tipi di terreno. In particolare il naturale sviluppo di microrganismi utili favorisce:

- Incremento dell'apparato radicale
- Incremento delle resistenze a fattori di stress ambientali (salinità, siccità, ecc.)
- Rigenerazione del suolo e umificazione della sostanza organica

MODALITA' D'USO:

Nelle colture annuali (ornamentali, floricole e a pieno campo) **FULLCRHUM ACTIVE PELLETT** va distribuito uniformemente sul suolo prima della semina o del trapianto, provvedendo quindi all'interramento con una lavorazione leggera, quale un'epicatura. All'impianto delle colture arboree e della vite **FULLCRHUM ACTIVE PELLETT** va posto nella buca che ospiterà la piantina senza che venga a contatto diretto con le radici. Le dosi d'impiego dipendono dalle condizioni del terreno e variano, in generale, da 5 a 20 Q/ha per le colture all'aperto e tra 20 e 30 Q/ha in serra.

DISTRIBUZIONE

FULLCRHUM ACTIVE PELLETT grazie all'accurata pellettatura, si distribuisce con facilità impiegando i comuni spandiconcime.



Innovazione nella fitonutrizione

BIOHELP YOUR PLANET SRL

Loc. Farnesiana, snc 01016 Tarquinia (VT) P. Iva 02088270562

Email: presidente@bhyp.eu www.bhvp.bio www.biohelpyourplanet.bio



DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO:

| COLTURA | PERIODO | DOSI |
|------------------------------------|---|---------------|
| Actinidia | Post-raccolta o autunno | 10/15 q.li/Ha |
| Agrumi | Post-raccolta o autunno | 8/10 q.li/Ha |
| Albicocco, Susino, Ciliegio, Olivo | Post-raccolta o autunno | 8/12 q.li/Ha |
| Nocciolo, Mandorlo | A fine inverno | 12/25 q.li/Ha |
| Barbabetola da zucchero | Pre-semina o preparazione terreno | 15/25 q.li/Ha |
| Colture industriali e cerealicole | Pre-semina o pre-trapianto o preparazione terreno | 25/35 q.li/Ha |
| Fruttiferi impianto | Preparazione terreno | 10/12 q.li/Ha |
| Melo, Pero | Post raccolta o autunno | 8/10 q.li/Ha |
| Ornamentali e floricole | Pre-semina o pre-trapianto o preparazione terreno | 4/8 q.li/Ha |
| Ortive in pieno campo | Pre-semina o pre-trapianto o preparazione terreno | 5/15 q.li/Ha |
| Ortive in serra | Pre-semina o pre-trapianto o preparazione terreno | 8/10 q.li/Ha |
| Patata | Pre-semina o preparazione terreno | 15/20 q.li/Ha |
| Pesco | Post-raccolta o autunno | 10/15 q.li/Ha |
| Vite | Post-raccolta o autunno | 8/12 q.li/Ha |



Innovazione nella fitonutrizione

BIOHELP YOUR PLANET SRL

Loc. Farnesiana, snc 01016 Tarquinia (VT) P. Iva 02088270562

Email: presidente@bhyp.eu www.bhvp.bio www.biohelpyourplanet.bio