



A
come
ammenda-
dante

Humivita Plus-Gr

Humivita Plus

Leonardite granulare e in polvere



- ✓ Migliora le struttura del terreno
- ✓ Prodotto naturale, estratto dalle miniere spagnole
- ✓ Migliora la disponibilità degli elementi nutritivi nel terreno

HUMIVITA è una Leonardite naturale disponibile sia in forma granulare che in polvere. Consente di arricchire il terreno direttamente con sostanze umiche, senza ricorrere a sostanze organiche più "fresche", che spesso si rivelano di scarsa qualità o addirittura nocive.

Un grande pregio di questo materiale è infatti la costanza della sua composizione, essendo estratto da giacimenti di milioni di anni di età, ove ha subito tutte le trasformazioni chimico-fisiche che ne determinano il pregio. È un ottimo prodotto da impiegare in serra, prima del trapianto o della semina, localizzato sulla fila.

Migliora la capacità di scambio cationico del terreno (C.S.C.): ricordiamo che dal 20 al 70 % della CSC è determinata dalla sostanza organica. Le molecole organiche che contiene, acidi umici e fulvici, hanno la capacità di "chelare", cioè fissare, proteggendoli dal dilavamento, o dalla fissazione, gli elementi nutritivi; in questo modo, essi saranno disponibili per le colture per più lungo tempo e con maggiore efficacia. Migliora la permeabilità del terreno e gli scambi gassosi.

Con l'impiego di HUMIVITA si migliora la gestione dell'acqua di irrigazione, poiché aumenta la capacità di ritenzione del terreno (la sostanza organica può trattenere fino a 20 volte il suo peso in acqua). Al contempo, migliora la struttura del terreno, ad esempio nei suoli asfittici, o evita crepacciamenti nei suoli argillosi.

Altra caratteristica di pregio è il suo basso valore di pH, che rende meglio disponibili a livello dell'ambiente radicale vari elementi nutritivi, quali il ferro, o il fosforo; inoltre HUMIVITA esercita una importante azione tampone, che ostacola successivi cambiamenti di pH.

Composizione e titolo

Humivita PLUS Polvere e granulare		(p/p)
Carbonio (C) organico totale sul secco		30%
Azoto organico (N) sul secco		0,5%
Sostanza organica (S.O.) sul secco		60%
S.O. estraibile in % sulla S.O.		80%
S.O. umificata in % su S.O. estraibile		90%
pH	5,5	

Dosi e modalità d'impiego

Coltura	Quantità	Note
Colture Orticole	400-600 Kg/Ha	Presemina o pretrapianto
Colture Frutticole	200-400 Kg/Ha	In autunno localizzato sulla fila. All'impianto di nuovi frutteti e vigneti 150-200 gr di prodotto distribuito in buca
Colture Estensive	200-300 Kg/Ha	Presemina
Preparazione Substrati	1-2 Kg/m ³	Nella preparazione dei substrati e dei terricci

Confezioni disponibili Sacchi Kg. 25 in pallet da 1200 kg

I dosaggi e il modo di utilizzo sono sempre in funzione di diversi fattori (coltura, varietà, fase fenologica, temperatura, ecc.), per maggiori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico.

Sacco



Kg.25

