



Biozuma HF

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA BIOSTIMOLANTE

Estratti umici da leonardite

CARATTERISTICHE

Biozuma HF è un prodotto con proprietà biostimolanti, derivato da estratti umici e fulvici da leonardite, contenente il 30% di Acidi Umici e il 12% di Acidi Fulvici. È progettato per dare maggiori risultati nelle fasi di germinazione, risveglio vegetativo e accrescimento (fioritura e allegazione). Aiuta le piante a sopportare condizioni avverse determinate da stress abiotici, favorisce lo sviluppo radicale (azione auxino-simile) e migliora l'assorbimento radicale dei nutrienti associati o presenti nel terreno. Favorisce e rivitalizza la struttura e la microflora nel terreno (salinità, attività microbica, azione chelante dei microelementi, detossificazione da metalli pesanti, etc.). Non arreca nessun effetto indesiderato alla pianta, anche se associato a prodotti fitosanitari o fertilizzanti di ultima generazione; non causa fitotossicità, il sovradosaggio può essere un beneficio. pH acido a basso peso molecolare, il prodotto è ottenuto mediante estrazione naturale in acqua acida.

PUNTI DI FORZA

- Migliora le caratteristiche chimico-fisiche del suolo
- Incrementa le difese immunitarie
- Sviluppa l'apparato radicale
- Aumenta la resistenza agli agenti abiotici

DOSI E MODALITÀ DI APPLICAZIONE

COLTURA	APPLICAZIONE FOGLIARE	APPLICAZIONE FERTIRRIGAZIONE	PERIODO D'INTERVENTO	N° INTERVENTI
TAPPETO ERBOSO	250-300 g/hl	4-6 kg/ha	Risveglio vegetativo	5-6
ORTICOLE	200-300 g/hl	3-5 kg/ha	Varie fasi fenologiche	3-4
VITICOLE	200-300 g/hl	3-5 kg/ha	Varie fasi fenologiche	3-4
FLORICOLE	80-100 g/hl	4-6 kg/ha	Varie fasi vegetative	3-4
COLTURE INDUSTRIALI	200-300 g/hl	2-5 kg/ha	Varie fasi fenologiche	2-3

PERIODO DI APPLICAZIONE

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗

COMPOSIZIONE % P/P

- Sostanza organica sul tal quale 70%
- Sostanza organica sulla sostanza secca 72%
- Sostanza organica umificata in percentuale sulla sostanza organica 70%
- Azoto (N) organico sulla sostanza secca 0,8%

FORMULAZIONE

Polvere solubile

AVVERTENZE

Distribuire solo nelle ore più fresche della giornata. Miscibile con i tutti gli agrofarmaci e i fertilizzanti.

PROPRIETÀ FISICO CHIMICHE

- pH: 5,3-6,5
- Solubilità a 20°C: 300 g/l
- Rapporto C/N: 45



CONFEZIONI

250g - 500g - 1kg - 2,5kg - 5kg - 10kg - 20kg

