



Canapa *Cannabis sativa*

Scheda di Coltivazione con i Prodotti Farina di Basalto®

Calendario dei Trattamenti e Dosi

 Substrato  Suolo  Fogliare

IMPIANTO					
FASE	Concia del seme	Semenzaio		Sviluppo piantina in semenzaio	
Tipo trattamento	Polverulento			 ²	
Prodotto	XF	FP MO	NT m	XF	FP MO
DOSI (*)	1 %	10 L per m ³ di substrato di coltivazione	20% in peso del substrato di coltivazione	1,5 %	10 mL/m ²

Benefici con il complesso dei trattamenti

- Migliore germinazione iniziale
- Migliore sviluppo dell'apparato radicale
- Sostegno minerale per lo sviluppo
- Aumento dell'efficacia di assorbimento dei minerali
- Occupazione degli spazi vitali ed antagonismo a microrganismi patogeni
- Migliore gestione delle riserve idriche
- Riduzione delle fonti di patogeni fungini e batterici

COLTIVAZIONE							
FASE	Trapianto					Fase produttiva	
Tipo trattamento	 ¹			 ²		 ²	
Prodotto	FP	FP MO	XM OPPURE F	XF	FP MO	XF	FP MO
DOSI (*)	30 L/ha	30 L/ha	500 Kg/ha	1,5 %	60 L/ha	1,5 %	20 L/ha

Benefici con il complesso dei trattamenti

- Aumento dell'efficacia di assorbimento dei minerali
- Occupazione degli spazi vitali ed antagonismo a microrganismi patogeni
- Migliore gestione delle riserve idriche
- Riduzione delle fonti di patogeni fungini e batterici
- Prevenzione dei danni da insetti
- Sostegno alla fotosintesi e alla fioritura
- Sostegno minerale per la maturazione della pianta

Difesa dai lepidotteri

Trattamento lepidotteri (dall'apertura delle gemme a tutte le altre fasi di sviluppo fondamentali: prefioritura, fioritura ed ingrossamento dei fiori):

- Farina di Basalto® XF Stimolante fogliare:** 2% (basso volume) fino al 5% (pompa normale) dell'acqua usata per coprire un ha
- Bacillus thuringiensis:** 300 – 500 g per ha
- Spinosad:** 200 – 450 gr per Ha

Non trattare più di due volte con B.t. e con Spinosad nell'arco dell'intera stagione. Si consiglia, in caso di attacco, di fare due trattamenti, il primo con il Bacillus t. ed il secondo con lo Spinosad dopo pochi giorni. Sono normalmente sufficienti a bloccare qualunque tipo di attacco, particolarmente virulenti tra la fine della primavera e l'inizio dell'estate

1 L'intervento con i prodotti FP e FP MO si può effettuare in un'unica distribuzione.
2 L'intervento con i prodotti XF e FP MO si può effettuare in un'unica distribuzione.
(*) La quantità di ciascun prodotto necessaria per i trattamenti varia in funzione del sesto

d'impianto, della grandezza della pianta, del volume d'acqua necessario e del macchinario utilizzato. Il trattamento fogliare deve assicurare una copertura quanto più fine ed omogenea delle superfici vegetative.
DOSI E VOLUMI DI APPLICAZIONE della Farina

di Basalto® XF Stimolante fogliare: si utilizza una concentrazione di **Farina di Basalto® XF Stimolante fogliare** calcolando la percentuale in peso su volume di acqua (Kg/L). Ad esempio, per il 3% = 3 Kg di **Farina di Basalto® XF Stimolante fogliare** in 100 L d'acqua.