



# Olivo *Olea europea*

Scheda di Coltivazione con i Prodotti Farina di Basalto®

## Calendario dei Trattamenti e Dosi

Suolo Fogliare

FASE	Riposo autunnale Post raccolta					Post potatura			
Tipo trattamento	<sup>1</sup>			<sup>2</sup>		<sup>1</sup>			<sup>2</sup>
Prodotto	FP	FP MO	XM OPPURE F	XF	FP MO	FP	FP MO	XM OPPURE F	XF
DOSI (*)	30 L/ha	30 L/ha	500 Kg/ha	3 %	60 L/ha	30 L/ha	30 L/ha	500 Kg/ha	1,5 %

FASE	Ripresa vegetativa	Accrescimento frutti							
		1° stadio <sup>3</sup>		Indurimento del nocciolo		2° stadio		Maturazione	
Tipo trattamento	<sup>2</sup>	<sup>2</sup>	<sup>2</sup>	<sup>2</sup>	<sup>2</sup>	<sup>2</sup>	<sup>2</sup>	<sup>2</sup>	<sup>2</sup>
Prodotto	XF	FP MO	XF	FP MO	XF	FP MO	XF	FP MO	XF
DOSI (*)	1,5 %	60 L/ha	1,5 %	20 L/ha	3 %	20 L/ha	3 %	20 L/ha	3 %

### Benefici con il complesso dei trattamenti

- Apporto di elementi minerali per la costituzione delle riserve autunno-invernali
- Aumento dell'efficacia di assorbimento dei minerali coadiuvati dalla parte microbica
- Azione cicatrizzante dei danni alla raccolta, tagli da potatura e danni da gelo
- Induzione fiorale
- Migliore gestione delle riserve idriche
- Prevenzione / difesa da patogeni fungini e batterici come occhio di pavone, rogna dell'olivo, ecc.
- Apporto minerale per la ripresa vegetativa
- Aumento componente fenolica e sostegno dell'inolizione (fase di maggiore accumulo di lipidi nel frutto)
- Contrasto della Mosca Olearia
- Ingrossamento dei frutticini in sviluppo
- Sostegno alla fotosintesi e alla fioritura

<sup>1</sup> L'intervento con i prodotti FP e FP MO si può effettuare in un'unica distribuzione.

<sup>2</sup> L'intervento con i prodotti XF e FP MO si può effettuare in un'unica distribuzione

<sup>3</sup> È consigliato effettuare il primo trattamento a contrasto della mosca olearia nella prima fase di accrescimento dei frutticini, sebbene la mosca non sia ancora presente nell'oliveto. Si ottiene così una copertura preventiva. Per le applicazioni successive,

in condizioni di non pericolo, è consigliato un trattamento seguendo le fasi vegetative, unitamente all'adozione di sistemi di monitoraggio della mosca olearia per ottimizzare ulteriormente gli interventi al momento opportuno.

(\*) N.B: La quantità di Farina di Basalto® XF Stimolante fogliare per ha necessaria per ciascun trattamento varia in funzione del sesto d'impianto, della grandezza della pianta, del volume d'acqua necessario e del macchinario utilizzato. Il

trattamento 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.