



Laboratorio  
Enologico  
Toscano

Eno Advance srls

Via dei Gelsi, 39 – 53036 Poggibonsi (SI)

Tel +39 0577 979149

info@enoadvance.com

www.laboratorioenologicotoscano.it



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

non contiene OGM e/o organismi patogeni

# ACTIVO RAME

Attivatore dei meccanismi naturali di difesa  
a base di rame a basso dosaggio

ACTIVO RAME contiene rame complessato con aminoacidi caratterizzati da elevate proprietà chelanti. Questa associazione ha numerosi vantaggi quali elevata efficienza e azione sistemica, che permettono l'azione dello ione rameico anche nei vasi conduttori floematici e xilematici, ridotta dose di rame metallo, immediata ripresa della coltura.

Il complesso aminoacidico a base di glicina, prolina e alanina, stimola la biosintesi della clorofilla, l'emissione di nuove foglie e interviene sui meccanismi di resistenza della pianta in situazioni avverse.

ACTIVO RAME ha la capacità di stimolare le naturali difese della pianta e contestualmente migliorare i processi vegetativi.

## Dosi e modalità di impiego

ACTIVO RAME può essere utilizzato: per via fogliare; fertirrigazione; localizzato.

Interventi ogni 7-15 gg in funzione delle esigenze colturali e dell'andamento climatico.

Colture	Dose/hL	Dose/ha minima	Note
Ortaggi in serra	100-150 g	1,00 kg	100 g/1000 m <sup>2</sup> in fertirrigazione
Ortaggi a pieno campo	100-200 g	1,00 kg	1,5 kg/ha in fertirrigazione
Drupacee e piccoli frutti	100-200 g	1,00 kg	2 kg/ha in fertirrigazione
Pomacee e actinidia	100-200 g	1,00 kg	2 kg/ha in fertirrigazione
Vite	100-200 g	1,00 kg	2 kg/ha in fertirrigazione
Olivo e Agrumi	150-250 g	1,50 kg	2 kg/ha in fertirrigazione
Colture industriali	100-200 g	1,00 kg	2 kg/ha in fertirrigazione
Tabacco	150-250 g	1,50 kg	2 kg/ha in fertirrigazione
Floricole e ornamentali	100-150 g	1,00 kg	2 kg/ha in fertirrigazione
Tappeti erbosi	150-250 g	1,50 kg	2 kg/ha in fertirrigazione

ACTIVO RAME è compatibile con tutti i concimi, insetticidi, acaricidi, fungicidi ed erbicidi ad esclusione di polisolfuri, fosfati, prodotti a reazione alcalina, e prodotti ormonici. Si consiglia comunque di effettuare dei saggi per verificare la compatibilità sulle colture prima dell'impiego. Utilizzare nelle ore più fresche. Non superare le dosi consigliate. Impiegare volumi di acqua sufficienti a garantire la corretta ed uniforme bagnatura della vegetazione. Su drupacee, alcune varietà di melo, pero ed altre colture cuprosensibili in piena vegetazione, oppure su tutte le colture durante la fioritura, si consiglia l'impiego solo dopo aver saggiato l'assenza di fenomeni di fitotossicità.

Composizione caratterizzante	Etichettatura:	Consentito in agricoltura biologica
Azoto (N) totale 3 %; Azoto (N) organico 3 %; Rame (Cu) solubile in acqua 5 % (60g/L)	Concime CE - soluzione di concime a base di rame (solfato)	Regolamento CE 889/2008 Annex 1
	Formulazione: liquido	
Confezioni da:	Flacone 250 g, 1 kg Tanica 5 kg	