

ROSSOVIVO

vitalità sorprendente

OTTIMIZZA LA CRESCITA

ZINCO IN SOSPENSIONE CONCENTRATA
SUPPORTA E REGOLA LE PIANTE NELLE FASI
DI RISVEGLIO VEGETATIVO
OTTIMIZZA LA FIORITURA
CONTRIBUISCE AL SUPERAMENTO DEGLI STRESS

ZACATE®



Confezione
da 1 e 5 L

Peso netto: 1 L - 1,75 kg



CONSENTITO IN
AGRICOLTURA
BIOLOGICA


KALÒS
CENTRO DI COMPETENZA
www.kalosgate.com



ROSSOVIVO
vitalità sorprendente

E-LABEL KALOS
LA SCHEDA DIGITALE DI
PRODOTTO MULTILINGUA



OTTIMIZZA LA CRESCITA

Per nutrire le gemme che risvegliandosi formeranno le prime foglioline e gli abbozzi fiorali, le piante utilizzano in parte le sostanze di riserva ed in parte iniziano ad assorbire elementi "nuovi". Il livello di micronutrienti in circolo influisce direttamente su numero e qualità dei fiori, e sulla resistenza delle piante a tutti gli stress. Tutto ciò condiziona in modo diretto il potenziale di allegazione e quindi la produzione in termini quantitativi.

ZACATE è un CONCIOME a base di Zinco formulato grazie a RossoVivo; la più sofisticata tecnologia messa a punto da Kalos per esaltare la qualità dei nutrienti fogliari.



ZACATE®

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

FOGLIARE

COLTURA	DOSAGGIO	PERIODO D'IMPIEGO
Actinidia	1 l/ha	in prefioritura e dopo la raccolta prima della senescenza fogliare
Carciofo, Melanzana	1 l/ha	dall' accestimento al primo nodo rilevabile
Cetriolo, Melone, Peperone, Pomodoro	1 l/ha	allo stadio di 4-6 foglie
Drupacee	1 l/ha	dopo la raccolta prima della caduta delle foglie
Mais	1 l/ha	dallo stadio di 4-8 foglie
Nocciolo	1 l/ha	dopo la fecondazione e 10-14 giorni dopo
Noce	1 l/ha	da apertura gemme. Ripetere se necessario dopo 15 giorni
Patata	1 l/ha	1 settimana dopo la completa emergenza
Pomacee	1 l/ha	in prefioritura e in post raccolta
Riso	1 l/ha	da inizio accestimento a fine levata
Sorgo	1 l/ha	allo stadio di 4-8 foglie
Vite	1 l/ha	in prefioritura
Altre colture	1 l/ha	
Colture protette	Massima concentrazione 0.05 l/hl. Massima quantità d'acqua: 1.000 l/ha	Per le epoche di applicazione fare riferimento alla stessa coltura in pieno campo

COMPOSIZIONE

CONCIOME INORGANICO SEMPLICE A BASE DI MICROELEMENTI IN SOSPENSIONE

Zinco (Zn) nella forma di ossido, totale 40% INGREDIENTI: ossido di zinco

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

