

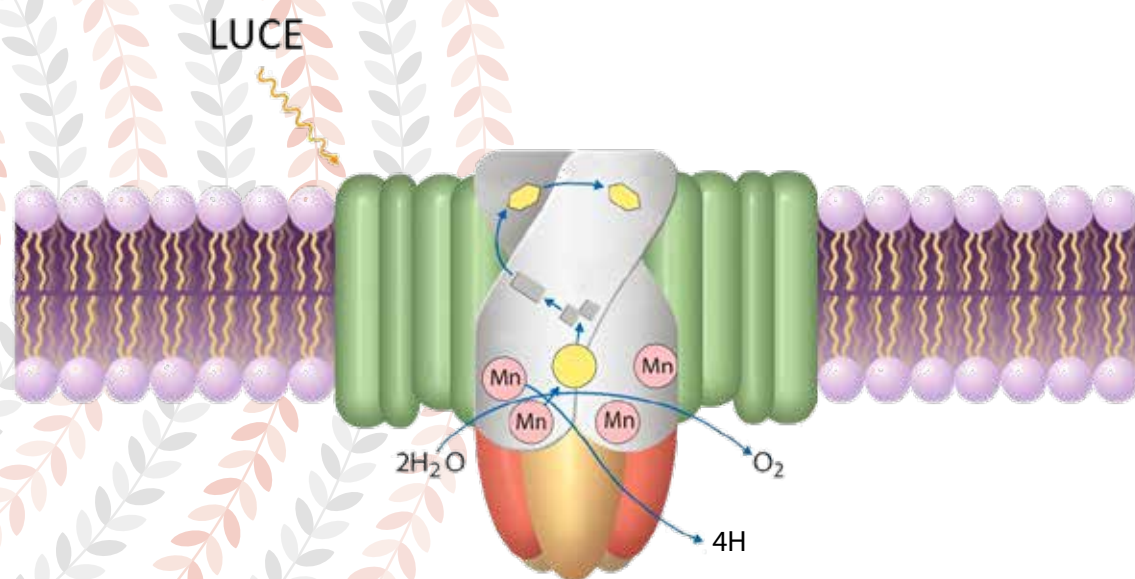
ROSSOVIVO

vitalità sorprendente

INTENSAMENTE VERDE

- MANGANESE IN SOSPENSIONE CONCENTRATA
- FAVORISCE LA DIVISIONE E LA DISTENSIONE CELLULARI
- OTTIMIZZA IL PROCESSO FOTOSINTETICO
- MIGLIORA LA NATURALE RESISTENZA DELLE PIANTE AGLI STRESS

MANGO[®]



Confezione
da 1, 5 L
Peso netto: 1 L - 1,73 kg




KALÒS
CENTRO DI COMPETENZA
www.kalosgate.com



ROSSOVIVO
vitalità sorprendente

E-LABEL KALOS
LA SCHEDA DIGITALE DI
PRODOTTO MULTILINGUA



INTENSAMENTE VERDE

Il Manganese svolge un ruolo molto importante di regolazione del metabolismo vegetale sia primario, poiché è coinvolto nei processi ossido-riduttivi in seno alla fotosintesi, che secondario essendo fondamentale per la biosintesi delle componenti delle membrane cellulari. È implicato anche nei meccanismi di detossificazione dai radicali dell'ossigeno ed attiva l'ossidazione dell'acido Indolacetico (IAA) che presiede la sintesi delle auxine.

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



DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

FOGLIARE

COLTURA	DOSAGGIO	PERIODO D'IMPIEGO
Actinidia	1 l/ha	Evitare il periodo della fioritura
Agrumi	1 l/ha	in primavera e autunno
Drupacee	1 l/ha	all'allegagione, ripetere dopo 10-14 giorni
Cucurbitacee	1 l/ha	allo stadio di 4-6 foglie
Leguminose	1 l/ha	allo stadio di 4-6 foglie e all'inizio e alla fine della fioritura per 'marsh spot'
Fragola	1 l/ha	alla ripresa vegetativa primaverile. In caso di carenza ripetere l'applicazione a 10-14 giorni
Lattuga	1 l/ha	allo stadio di 4-6 foglie. Ripetere l'applicazione in caso di necessità
Melanzana, Pomodoro, Peperone	1 l/ha	allo stadio di 4-6 foglie. Ripetere l'applicazione in caso di necessità
Olivo	1 l/ha	prima della fioritura. Ripetere l'applicazione in caso di necessità
Patata	1 l/ha	alla completa emergenza. Ripetere l'applicazione in caso di necessità
Pomace	1 l/ha	prima della fioritura, ripetere 10-14 giorni più tardi. In situazioni che inducono alla rugginosità (varietà, condizioni atmosferiche, ecc) ritardare le applicazioni fino a 6 settimane dopo la caduta dei petali
Vite	1 l/ha	a grappoli visibili, a grappoli separati e all'allegagione
Altre colture	1 l/ha	
Colture protette	Massima concentrazione 0.5 cc/hl. Massima quantità d'acqua: 1000 l/ha	Per le fasi di applicazione fare riferimento alle indicazioni per il pieno campo

COMPOSIZIONE

CONCIME INORGANICO SEMPLICE IN SOSPENSIONE A BASE DI MICROELEMENTI

Manganese (Mn) nella forma di carbonato, totale 27,4% INGREDIENTI: carbonato di manganese

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA



MANGO®