

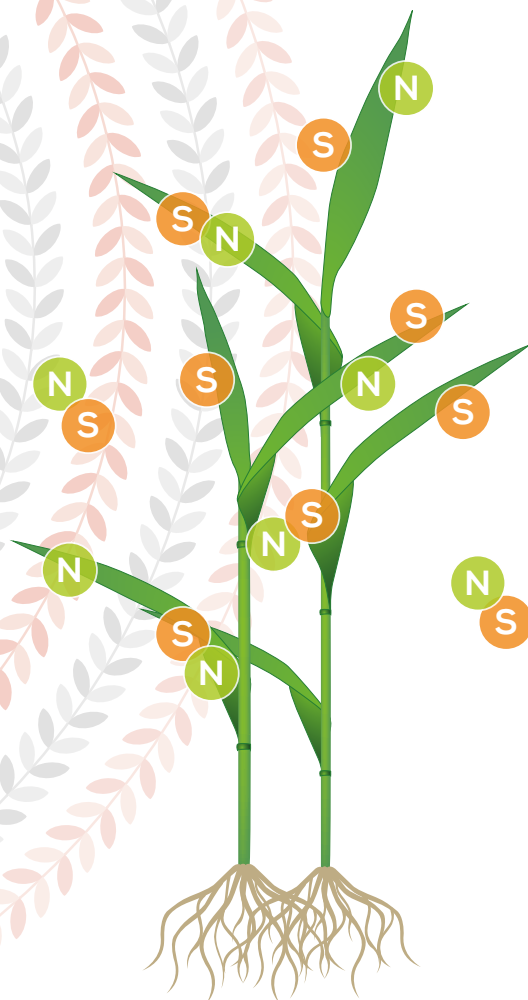
ROSSOVIVO

vitalità sorprendente

AZOTO E ZOLFO BIOATTIVI, PROTEINE IN QUANTITÀ

MIX PERFETTO TRA AZOTO E ZOLFO IN FORME DIVERSE
AUMENTA LA QUANTITÀ E LA QUALITÀ DELLE PRODUZIONI
INCREMENTA LA QUANTITÀ DI AMMINOACIDI SOLFORATI
MIGLIORA LA QUALITÀ E LA QUANTITÀ DELLE PROTEINE
AUMENTA IL PESO SPECIFICO DELLE CARIOSSIDI
ATTENZIONE! PUO' BRUCIARE I FIORI DEL MELO

FUENTES[®]



Confezione
da 10, 20, 1000 L

Peso netto: 1 L - 1,33 kg


KALÒS
CENTRO DI COMPETENZA
www.kalogsate.com



ROSSOVIVO
vitalità sorprendente

E-LABEL KALOS
LA SCHEDA DIGITALE DI
PRODOTTO MULTILINGUA



AZOTO E ZOLFO BIOATTIVI, PROTEINE IN QUANTITÀ

I metabolismi dell'Azoto e dello Zolfo sono strettamente connessi tra di loro: l'assorbimento dell'azoto è legato a quello dello zolfo tanto che la carenza di S limita l'efficienza di N: ed ogni pianta ha un rapporto peculiare tra proteine azotate e proteine solforate (cereali 25:1, leguminose 15:1, brassicacee 10:1 ecc). La disponibilità di entrambi gli elementi è soggetta a fluttuazioni legate alla presenza ed alla qualità della sostanza organica oltre che alla natura del terreno ed alle condizioni ambientali.

FUENTES è un CONCIME a base di Azoto e Zolfo prontamente assimilabili formulato grazie a RossoVivo: la più sofisticata tecnologia messa a punto da Kalos per esaltare la qualità dei nutrienti fogliari.

L' Azoto contenuto in FUENTES è presente in diverse forme (ammoniacale ed ureica) che ne garantiscono l'assorbimento sia immediato che dilazionato nel tempo.

Abbiamo infine aggiunto un mix di enzimi e amminoacidi per potenziare la produzione di gruppi tiolici quindi di cisteina e in definitiva di proteine di qualità.



FUENTES®

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

FOGLIARE

COLTURA	DOSAGGIO	PERIODO D'IMPIEGO
Brassicacee	5 l/ha	Allo stadio di 4-6 foglie. Per carenze gravi ripetere l'applicazione ad intervalli di 10-14 giorni.
Cereali vernini	5 l/ha	Dallo stadio dell'allungamento dello stelo al primo nodo rilevabile. Ripetere allo stadio di botticella/foglia a bandiera.
Drupacee	3 l/ha	Prima della fioritura; all'allegagione; dopo 10-14; dopo la raccolta prima della caduta foglie.
Mais e sorgo	5 l/ha	Allo stadio di 4-8 foglie. Ripetere le applicazioni ad intervalli di 10-14 giorni se necessario.
Pomacee	3 l/ha	Prima della fioritura; all'allegagione; dopo 10-14; dopo la raccolta prima della caduta foglie.
Orticole in pieno campo	3-5 l/ha	A partire dallo stadio di 4-6 foglie. Ripetere ad intervalli di 10-14 giorni. Non trattare in fioritura.
Vite	3-5 l/ha	A grappoli visibili, grappoli separati e all'allegagione. Inoltre, se necessario, ripetere una o due volte ad intervalli di 10-14 giorni dopo l'intervento in allegagione. N.B. evitare di trattare in fioritura.
Altre colture	3 l/ha	

COMPOSIZIONE

CONCIME INORGANICO LIQUIDO SEMPLICE A BASE DI MACROELEMENTI IN SOLUZIONE

Azoto (N) totale	15,2 %
Azoto (N) ammoniacale	10,5 %
Azoto (N) ureico	4,7 %
Anidride solforica (SO ₂) solubile in acqua	57 %

INGREDIENTI: ammonio tiosolfato

AVVERTENZE:

Questo concime contiene urea, che può rilasciare ammoniaca e avere ripercussioni sulla qualità dell'aria.

A seconda delle condizioni locali, devono essere adottate adeguate misure correttive.

Non miscelare con prodotti a base di calcio o magnesio.