

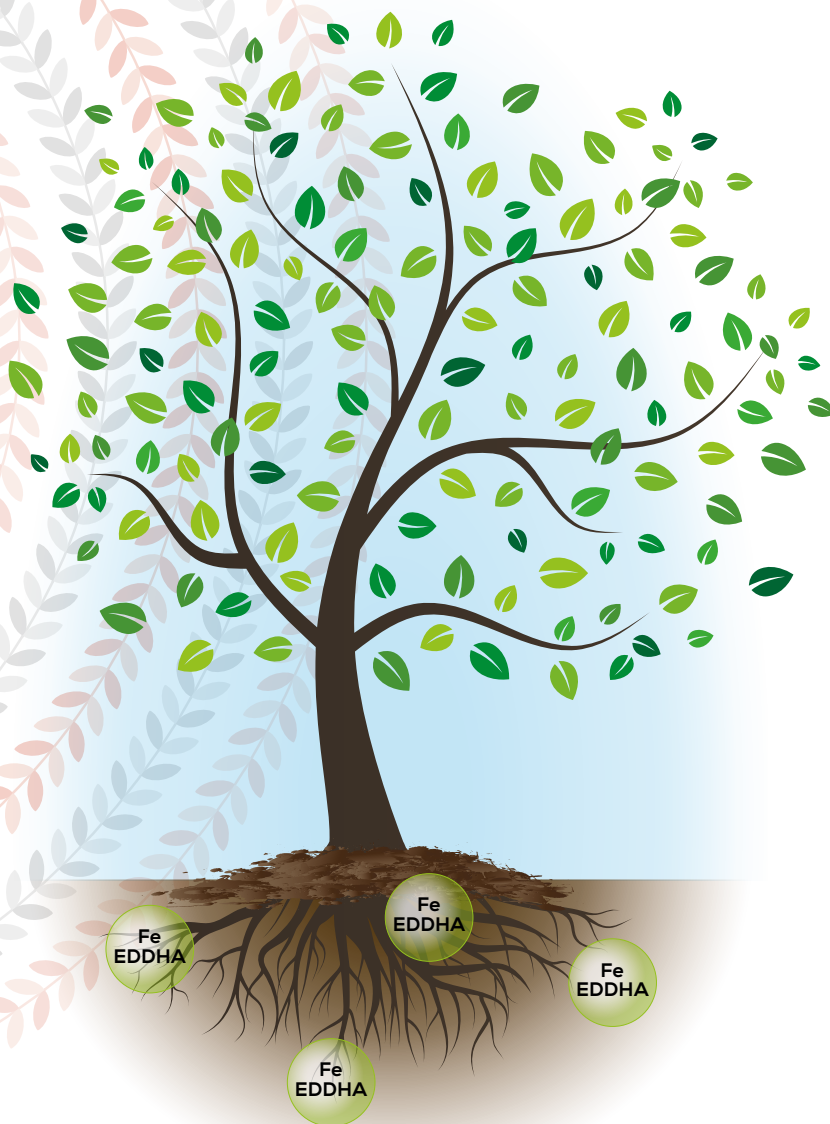
ROSSOVIVO

vitalità sorprendente

FERRO CHELATO RADICALE

FERRO CHELATO ORTO-ORTO IN MICROGRANULI IDROSOLUBILI
PERMETTE DI PREVENIRE LA CLOROSI FERRICA ANCHE NELLE
PEGGIORI CONDIZIONI PEDOClimATICHE
VELOCEMENTE ASSIMILABILE
FACILMENTE SOLUBILE
SICURAMENTE STABILE

FERADE 48[®]



Confezione da 5 KG




KALÒS
CENTRO DI COMPETENZA
www.kalosgate.com



ROSOVIVO
vitalità sorprendente

E-LABEL KALOS
LA SCHEDA DIGITALE DI
PRODOTTO MULTILINGUA



FERRO CHELATO RADICALE

Una buona presenza di Ferro nel terreno spesso non basta. Nei suoli calcarei per esempio, l'elevato pH influenza negativamente la solubilità degli ossidi e degli idrossidi, in generale la presenza di sostanza organica, il contenuto di azoto sotto forma nitrica ed alcuni aspetti strettamente pedoclimatici: temperatura, umidità ecc. sono i principali fattori che influenzano la disponibilità di Ferro per le piante.

FERADE 48 ha una formulazione nanotecnologica che consente di veicolare completamente gli elementi in esso contenuti all'interno delle piante, il prodotto è inoltre arricchito dalla componente biostimolante di ROSSO VIVO che promuove le reazioni biochimiche legate agli elementi nutritivi



FERADE 48[®]

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

AL TERRENO

COLTURA	DOSAGGIO	PERIODO D'IMPIEGO
Tutte le colture	10 - 40 kg / ha	In fertirrigazione o con la doccia.

COMPOSIZIONE

CONCIME INORGANICO SEMPLICE A BASE DI MICROELEMENTI CHELATI

Ferro (Fe) chelato con EDDHA, idrosolubile 6%
 Ferro (Fe) chelato con [o,o] EDDHA 4,8%
 Agente chelante: EDDHA

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 3 - 12

INGREDIENTI: Fe chelato con EDDHA

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

