

LINEA KODENS

STIMOLANTI DEI PROCESSI
ENZIMATICI E FOTOSINTETICI



Adriatica



LINEA KODENS CU

La linea KODENS Cu è costituita da prodotti che aumentano la naturale resistenza endogena delle piante agli stress biotici e abiotici.






FORMULAZIONI UNICHE CHE DETERMINANO:

- Rapida biodisponibilità del principio attivo con **rilascio continuo e graduale di ioni rame**.
- Persistenza d'azione (resistenza al dilavamento) grazie alla **formazione di un biofilm sulla parte trattata** (pellicola traspirante biodegradabile).
- Induzione di una marcata **azione elicitoria** (produzione endogena di metaboliti secondari) responsabile di una maggiore resistenza allo sviluppo di funghi, batteri e virus.
- Drastica riduzione dei potenziali rischi di citotossicità.
- **Apporto sensibilmente ridotto** di principio attivo (Cu++) per ettaro.
- **pH** della soluzione nutritiva finale **prossimo alla neutralità**.

VANTAGGI

1 PREVENGONO E CURANO LE CARENZE DI RAME	2 SONO PRODOTTI RESISTENTI AL DILAVAMENTO	3 SONO FACILMENTE ASSIMILABILI E TRASLOCABILI ALL'INTERNO DELLA PIANTA	4 SONO COSTITUITI DA SALI ORGANICI DI RAME ASSOCIATI AD UN POLIMERO ORGANICO	5 POSSIEDONO UNA MODALITÀ D'AZIONE UNICA E ORIGINALE DOVUTA ALLA LORO FORMULAZIONE 100% SOLUBILE IN ACQUA
---	---	---	---	---

I PRODOTTI DELLA LINEA

PRODOTTO	COMPOSIZIONE PERCENTUALE			pH	CONDUCIB. μS/cm (1‰)	DENSITÀ g/cm ³	FORMULATO	MODO D'USO	COLTURE	CONF.
	SO ₃	B	Cu							
				(sol. 1%)						Kg
								DOSI Kg/ha		
KODENS Cu		0,2	5,5	5,3	402		P.S.	1-1,5		1
KODENS Cu 12-6	6	0,3	12	5,02	348		P.S.	1-1,5		1
KODENS Cu S Gel Formulation	15	0,2	6	5,4	345	1,33	L	4-6		1 6
KODENS Cu Gel Formulation		0,2	6	4,82	340	1,4	L	2-3		1 6



KODENS Cu MISCELA DI MICROELEMENTI SOLIDA

powered by

IKO-HYDRO
FERTILIZER PRODUCTION

Biostimolante che determina nella pianta una maggiore resistenza contro i danni da freddo, umidità, pioggia. La sua azione favorisce la cicatrizzazione delle ferite.

Oltre al Rame che, presente in forma altamente assimilabile, attiva i processi fotosintetici della pianta, KODENS Cu possiede un alto contenuto di una matrice polimerica che gli conferisce un'ottima persistenza grazie alla formazione di un resistente biofilm sulla parte trattata.



KODENS Cu 12-6 MISCELA DI MICROELEMENTI SOLIDA

powered by

IKO-HYDRO
FERTILIZER PRODUCTION

Soluzione fogliare con un elevato contenuto in Rame, in grado di attivare prontamente numerosi processi biochimici ed enzimatici della pianta.

Il Rame presente in forma micronizzata è prontamente assimilabile e la sua speciale formulazione consente una copertura uniforme delle piante trattate, un'eccellente resistenza al dilavamento e di conseguenza una prolungata disponibilità degli elementi da parte della pianta.



KODENS Cu S Gel Formulation MISCELA DI MICROELEMENTI

powered by

IKO-HYDRO
FERTILIZER PRODUCTION

Prodotto fogliare a base di Boro, Rame e Zolfo la cui formulazione gel ne facilita l'assimilazione attraverso la cuticola, ne aumenta bagnabilità, adesività e copertura.

Corregge rapidamente le carenze di Zolfo, elemento fondamentale per la sintesi proteica di colture orticole, frutticole e industriali. Apporta Rame prontamente assimilabile che è indispensabile per la sintesi della clorofilla. La sinergia dei due elementi migliora lo stato fisiologico e sanitario delle colture.



KODENS Cu Gel Formulation MISCELA DI MICROELEMENTI



powered by

IKO-HYDRO
FERTILIZER PRODUCTION

Rappresenta un'ottima alternativa ai comuni prodotti a base di rame.

La formulazione gel, gli conferisce una straordinaria solubilità e assimilazione da parte della pianta.

La sua applicazione permette di attivare una serie di meccanismi di risposta che consentono alle piante di preservare energia, particolarmente durante i periodi di stress, garantendo risposte rapide ed efficaci.



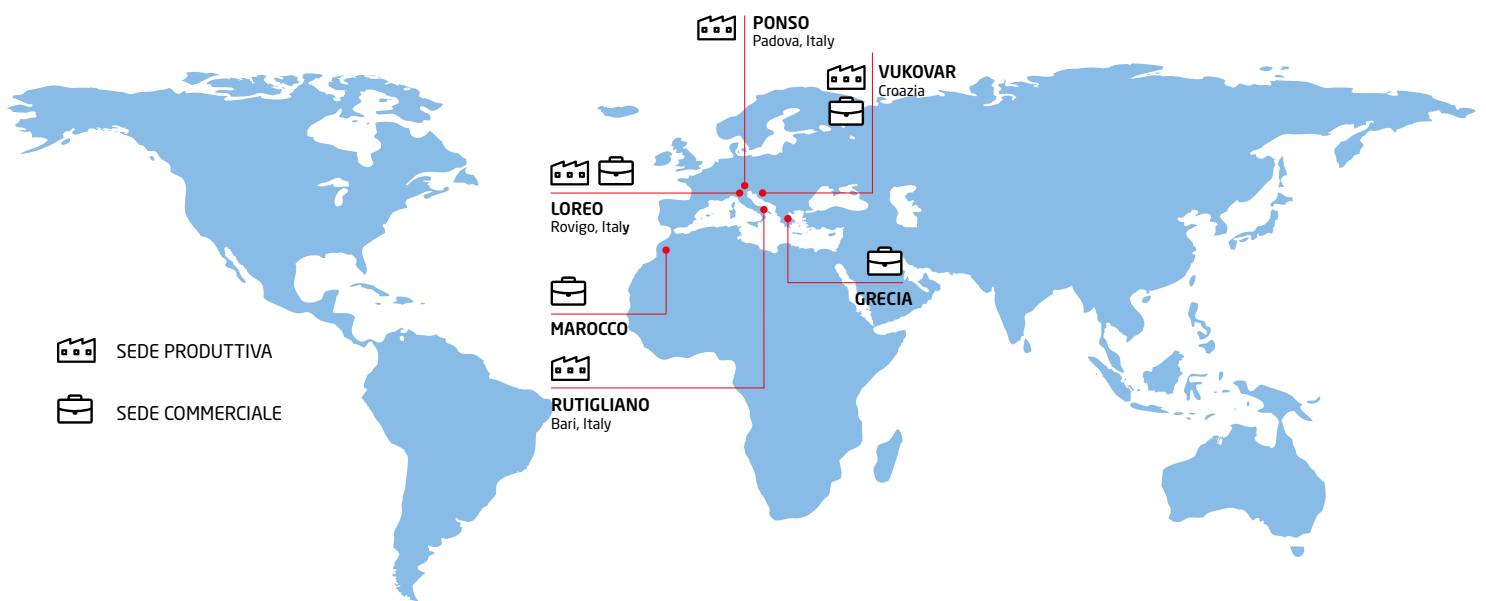
PERCHÉ SCEGLIERE I PRODOTTI DELLA LINEA KODENS

- Sono **resistenti al dilavamento** garantendo un'efficacia del 49% con 50 mm di pioggia
- Il loro impiego consente una **riduzione nell'apporto di Cu+2** in media del 64,4%
- Possiedono una **migliore efficacia rispetto ai tradizionali prodotti**
- Le piante trattate **non presentano fenomeni di fitotossicità** ne su foglia ne sul frutto
- Determinano un'azione anche a livello di alcuni sistemi enzimatici e della fotosintesi, aiutando le piante a superare rapidamente lo stress indotto dallo squilibrio nutritivo e da condizioni ambientali sfavorevoli (**AZIONE ANTISTRESS**)

CHI SIAMO

K-Adriatica è leader nazionale per la produzione e commercializzazione di **concimi granulari e microgranulari** ottenuti tramite il metodo della compattazione. **Fondata nel 1968**, attualmente è presente in Italia con 3 stabilimenti produttivi ed un quarto in Croazia. Oggi, grazie alla sua costante attenzione verso le evoluzioni del mercato e la sua propensione verso l'innovazione di prodotto, si è rapidamente strutturata per le nuove sfide attraverso importanti acquisizioni di aziende che operavano nel comparto dei prodotti speciali. Sono entrate nel mondo Adriatica Società storiche come Agrofyll e Iko Hydro, leaders nei rispettivi comparti di nutrizione specialistica a livello mondiale. Oggi Adriatica, a seguito di questi programmi di sviluppo è in grado di offrire una vasta e completa gamma di **prodotti Speciali e Biostimolanti**, specifici per le esigenze dell'agricoltura professionale. Ciò ha permesso ad Adriatica di operare in diversi mercati condividendo con gli operatori del settore conoscenze e soluzioni a specifici problemi. È oggi infatti presente nei più importanti mercati **come Cile, Perù, Brasile, USA, Australia, Egitto, India, Turchia, Grecia, Marocco, Cina**, fornendo alle imprese agricole **prodotti innovativi e soluzioni che rendono possibile migliorare quantità e qualità delle produzioni**.

LA DISTRIBUZIONE



EUROPA

ITALIA
SLOVENIA
CROAZIA
BOSNIA
ERZEGOVINA
SERBIA
MONTENEGRO
KOSOVO
MACEDONIA
ALBANIA

POLONIA

AUSTRIA
MALTA
CIPRO
GRECIA
BULGARIA
ROMANIA
UNGHERIA
PORTOGALLO
SPAGNA

NORD E

CENTRO
AMERICA
CALIFORNIA
NICARAGUA
PORTO RICO
GUATEMALA

MEDIO

ORIENTE,
NORD AFRICA
ALGERIA
MAROCCHO
LIBIA
TUNISIA
EGITTO
LIBANO
GIORDANIA
SIRIA

ASIA

IRAN
TURCHIA
GEORGIA
AZERBAIJAN
COREA DEL SUD
VIETNAM
CINA
PAKISTAN
MYANMAR
MALESIA

SUD AMERICA

MESSICO
EQUADOR
PERÙ
BRASILE
CILE
COLOMBIA

AFRICA

MADAGASCAR
NIGERIA
UGANDA
KENYA
TANZANIA
MALAWI
NAMIBIA

OCEANIA

AUSTRALIA
NUOVA
ZELANDA



ADRIATICA SPA

Strada Dogado 300, 19-21
45017 Loreo (ROVIGO) ITALY
Tel. +39 0426 669611
info@k-adriatica.it

www.k-adriatica.it

UFFICIO TECNICO

Maria Rosaria Stile
mariarosaria.stile@k-adriatica.it
+39 366 6540701

Mirco Guarise
mirco.guarise@k-adriatica.it
+39 335 6816837

Roberto Della Penna
roberto.dellapenna@k-adriatica.it
+39 338 3676892