

RIZZON-3R

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK (Mg - S) 9-5-18 (2-8)

Complesso amminoacidico e vitaminico non ormonico ad azione fitofortificante.

L'utilizzo costante di RIZZON-3R facilita la gestione agromeccanica della coltura, favorendo la crescita equilibrata della pianta e determinando un irrobustimento delle superfici vegetali in modo tale da aumentare la resistenza delle foglie e degli altri organi alle avversità biotiche ed abiotiche.

RIZZON-3R fornisce ed arricchisce le piante di un'ampia serie di sostanze nobili che agevolano, con basso sforzo fisiologico, una più pronta sintesi di enzimi, vitamine e ormoni endogeni in modo equilibrato e spontaneo.

Inoltre apporta macro e microelementi nelle opportune proporzioni senza eccedere in salinità.

RIZZON-3R è un prodotto solubile studiato per l'applicazione fogliare che:

- ✓ **Stimola lo sviluppo dell'apparato radicale con applicazioni fogliari e radicali;**
- ✓ **Favorisce l'impollinazione e attira gli insetti pronubi;**

- ✓ **Incrementa il numero di fiori fertili;**
- ✓ **Aumenta la cicatrizzazione di tutte le ferite;**
- ✓ **Stimola le colture debilitate aumentando la tolleranza delle piante al gelo, alla siccità e ai parassiti;**
- ✓ **Migliora colore, gusto, qualità e serbevolezza dei frutti;**
- ✓ **Permette di gestire efficacemente i dosaggi degli agrofarmaci.**



Inquadra il QR code con il tuo smartphone per avere maggiori informazioni sul prodotto.

Oppure collegati a:
www.garmas-srl.com/prodotti/rizzon-3r

garmas[®]
FERTILIZZANTI



www.garmas-srl.com



Confezione: Astuccio 500 gr.

Garmas s.r.l. - Via Larga, 7 - 20122 Milano - Mob. +39 347 360 28 22 - info@garmas-srl.com

Le immagini sono da considerarsi puramente illustrative e non vincolanti. Garmas s.r.l. si riserva il diritto di cambiare l'aspetto del packaging senza preavviso. Il nome e il marchio Garmas sono di proprietà di Garmas s.r.l. Il loro uso senza un'esplicita autorizzazione è vietato senza il consenso espresso da parte di Garmas s.r.l.

RIZZON-3R

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK (Mg - S) 9-5-18 (2-8)

Istruzioni per l'impiego e dosi (applicazione fogliare)

Coltura	Epoca	Dosaggio	Note
Frutticole (drupacee, pomacee, frutta a guscio, agrumi etc.)	Da allegagione a raccolta	1-2 Kg/Ha	
Actinidia	2 interventi nei 25 giorni successivi all'allegagione	1-2 Kg/Ha	In miscela con Stim 91 3R.
Vite da vino e da tavola	Da fioritura a raccolta	1-2 Kg/Ha	In miscela con Fillon-51.
Orticole in pieno campo ed in coltura protetta	Da prime foglie vere a raccolta	1-2 Kg/Ha	
Ortaggi a foglia e da taglio (lattuga, radicchio, baby leaf, etc.)	1-2 Volte durante il ciclo vegetativo	150-200 gr/1000 mq	In miscela con Stim 91 3R.
Florovivaismo - Aromatiche	Da prime foglie vere a fioritura	1-2 Kg/Ha	

N.B. Diluire il prodotto in acqua sotto agitazione e irrorare direttamente sulle foglie ed i fusti.

Composizione

Azoto (N) totale	9%
Azoto (N) organico	1%
Azoto (N) nitrico	3,1%
Azoto (N) ammoniacale	2,9%
Azoto (N) ureico	2%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	5%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅)* solubile in acqua	4%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	18%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2%
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	8%
Rame (Cu) solubile in acqua	0,05%
Rame (Cu) chelato con EDTA	0,05%
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,2%
Ferro (Fe) chelato con EDTA	0,2%
Manganese (Mn) solubile in acqua	0,1%
Manganese (Mn) chelato con EDTA	0,1%
Zinco (Zn) solubile in acqua	0,05%
Zinco (Zn) chelato con EDTA	0,05%
Carbonio (C) organico di origine biologica	75%

Materie prime

Concimi minerali:

Urea, solfato ammonico, fosfato biammonico 18-46, nitrato di potassio, solfato di potassio.

Componenti organiche:

Residui di macellazione idrolizzati.


Agente chelante:

EDTA (stabile a pH 4-9).

Formulazione

Polvere solubile in lenta evoluzione. Variabile dal colore beige al marrone scuro.

Attenzione! Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

 H319 Provoca grave irritazione oculare. H315 Provoca irritazione cutanea. P264 Lavare accuratamente le mani con acqua e sapone dopo l'uso. P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso. P302+P352 In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua. P332+P313 In caso di irritazione della pelle: consultare un medico.



 **garmas**[®]
FERTILIZZANTI
www.garmas-srl.com

Garmas s.r.l. - Via Larga, 7 - 20122 Milano - Mob. +39 347 360 28 22 - info@garmas-srl.com

Le immagini sono da considerarsi puramente illustrative e non vincolanti. Garmas s.r.l. si riserva il diritto di cambiare l'aspetto del packaging senza preavviso. Il nome e il marchio Garmas sono di proprietà di Garmas s.r.l. Il loro uso senza un'esplicita autorizzazione è vietato senza il consenso espresso da parte di Garmas s.r.l.