



RICCADONA OSCAR DANIELE

Centro Forniture Giardinaggio

Via Volpare 104/B - 37069 Villafranca di Verona (VR) IT
tel. / fax (+39) 045 6300192 - cell. (+39) 348 0069434
website: www.riccadona.it e-mail: info@riccadona.it
website: www.centrofornituregiardinaggio.com
e-mail: office@centrofornituregiardinaggio.com

Concime organo-minerale NPK in sospensione

L'importanza di MYR Fosfaminglumato

MYR FOSFAMINGLUMATO è un concime liquido sviluppato per migliorare lo stato nutrizionale delle piante mediante l'apporto di Azoto (N), Fosforo (P) e Potassio (K).

Questo formulato di origine vegetale è in grado di attivare i meccanismi naturali, fisici e biochimici, di difesa delle colture, che risultano così più resistenti alle avversità climatiche e patogene.

In particolare **MYR FOSFAMINGLUMATO** promuove la formazione delle fitoalessine, l'ingrossamento delle pareti cellulari e la lignificazione, processi che costituiscono una barriera fisica efficace contro la penetrazione delle strutture infettive patogene.

OLTRE A CIÒ, L'IMPIEGO DI **MYR FOSFAMINGLUMATO** OFFRE ALTRI IMPORTANTI VANTAGGI:

- ESERCITA UNA NOTEVOLE ATTIVITÀ NUTRIZIONALE NEL MOMENTO DELLA FIORITURA E DELLA MATURAZIONE DEI FRUTTI;
- AUMENTA LA FERTILITÀ DELLE GEMME;
- AIUTA A EQUILIBRARE EVENTUALI ECCESSI DI AZOTO NELLE PIANTE;
- RIDUCE FORTEMENTE LE PERDITE DOVUTE AD ATTACCHI FUNGINI (ES. *PHYTOPHTORA* SPP., *PERONOSPORA DESTRUCTOR*, *PLASMOPARA VITICOLA*, *BREMIA* SPP. ECC.)
- CONSERVA L'ENTOMOFAUNA UTILE E LA SUA APPLICAZIONE RISULTA INDICATA IN AGRICOLTURA INTEGRATA.

In sintesi, il miglioramento dello stato nutrizionale della pianta e l'incremento della sua resistenza nei confronti di stress biotici e abiotici determina un aumento qualitativo e quantitativo della produzione agricola.

MODALITÀ DI IMPIEGO



MYR FOSFAMINGLUMATO può essere utilizzato sia per trattamenti fogliari sia in fertirrigazione, ed è miscibile con i più comuni fitofarmaci e fertilizzanti.

Dosi e modalità di impiego vanno stabilite in base alle esigenze e allo stato nutrizionale della coltura.

IN CONDIZIONI MEDIE:

PIANTE ARBOREE:

Fertirrigazione: 5-10 litri/ettaro.

Fogliare: 1,5-3 litri/ettaro.

PIANTE ORTICOLE:

Fertirrigazione: 2,5-5 litri/ettaro.

Fogliare: 2-3 litri/ettaro.

FIORI E COLTURE ORNAMENTALI:

Fertirrigazione: 2,5-5 litri/ettaro.

Fogliare: 1,5-3 litri/ettaro.

TRAPIANTO:

Immersione plateau: 300-350 cc/100 litri d'acqua.

Ripetere il trattamento dopo 10-12 giorni secondo l'andamento stagionale e la fase di sviluppo.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	4% (5,6% p/v a 20 °C)
Azoto (N) organico	4% (5,6% p/v a 20 °C)
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	30% (42% p/v a 20 °C)
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua e citrato ammonico neutro	30% (42% p/v a 20 °C)
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	15% (21% p/v a 20 °C)
Carbonio (C) organico di origine biologica	6,4% (8,9% p/v a 20 °C)
Aminoacidi	25% (35% p/v a 20 °C)
Acidi umici	2% (2,8% p/v a 20 °C)
pH	5,1
Peso specifico	1,40 kg/L
Materie prime di origine minerale:	Concime PK
Materie prime di origine organica:	Panelli

CONFEZIONI

MYR FOSFAMINGLUMATO è disponibile in confezioni da 1L, 5L, 10L, 20L.

RICCADONA OSCAR DANIELE

Centro Forniture Giardinaggio

Via Volpare 104/B - 37069 Villafranca di Verona (VR) IT
tel. / fax (+39) 045 6300192 - cell. (+39) 348 0069434
website: www.riccadona.it e-mail: info@riccadona.it
website: www.centrofornituregiardinaggio.com
e-mail: office@centrofornituregiardinaggio.com



Copyright © 2013

E' vietato la riproduzione totale e/o parziale delle immagini con i testi riportati nel presente catalogo fotografico e/o singola scheda tecnica, salvo autorizzazione scritta.