



**ITALPOLLINA**  
HELLO NATURE!



# MYR

## POTASSIO

### CONCIME LIQUIDO ORGANO-MINERALE NK 3-9 CON AMINOACIDI E PEPTIDI VEGETALI CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

**MYR POTASSIO** è un concime liquido ideale per prevenire o curare la carenza di Potassio. Quest'ultimo è abbinato alla presenza di acido gluconico e aminoacidi levogiri di origine vegetale, risultando quindi facilmente assimilabile e traslocabile all'interno della pianta.

La Potassio-carenza ha effetti negativi su tutto il metabolismo della pianta, con ripercussioni sulla qualità e quantità delle produzioni agricole. **MYR POTASSIO** aiuta le piante a superare rapidamente lo stress indotto dallo squilibrio nutritivo.

#### COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico	3%
Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua	9%
Aminoacidi e peptidi vegetali	18%
Sostanza organica	19,1%
pH	5
Peso specifico	1,14 kg/L

#### VANTAGGI

- prevenzione e cura di carenze potassiche
- favorisce la produzione e l'accumulo degli zuccheri nei frutti
- migliora la colorazione e le qualità organolettiche dei frutti
- stimola e uniforma la maturazione di uve, frutti e ortaggi
- incrementa la resistenza delle piante al freddo
- azione nutritiva e antistress
- apporto elevato di aminoacidi e peptidi vegetali



## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

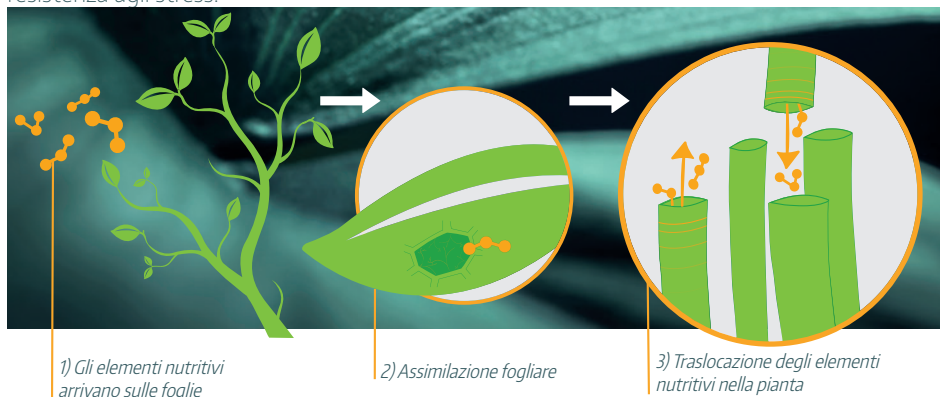
Concime per trattamenti fogliari. Dosi e modalità di impiego vanno stabilite a seconda delle esigenze e dello stato nutrizionale della coltura. In condizioni medie:

COLTURA	DOSE	MODALITÀ D'IMPIEGO
VITE	1-3 L/ha	2-3 interventi ogni 10-15 gg dall'invasatura per grado zuccherino e qualità
DRUPACEE	1-4 L/ha	Trattare ogni 10-15 gg da pre-invasatura a maturazione
MELO E PERO	1-3 L/ha	Eseguire 3-4 trattamenti da ingrossamento frutto a maturazione
OLIVO	1-2,5 L/ha	Eseguire 2-3 trattamenti ogni 12-15 gg da ingrossamento frutto a maturazione
ORTAGGI DA FRUTTO	2-2,5 L/ha	Trattare ogni 10-15 gg dopo le prime fioriture
FRAGOLA	2-3 L/ha	Trattare ogni 10-15 gg dopo le prime fioriture
FLORICOLE	2-2,5 L/ha	Trattare ogni 10-15 gg a seconda delle necessità
TABACCO	1-1,2 L/ha	Contro crescita stentata: 2 interventi prima del completo accrescimento

Per maggiori informazioni consultare il servizio tecnico Italtollina.

## LINEA MYR

La linea Myr di Italtollina è formata da concimi liquidi di origine vegetale con macro, meso e microelementi potenziati con aminoacidi e peptidi vegetali e acido gluconico naturale, sviluppati per risolvere al meglio i problemi di nutrizione delle piante ed aumentarne la resistenza agli stress.



I complessi oligonutritivi Myr hanno una struttura stabile anche in ambiente alcalino e non sono fotodegradabili, garantendo così la massima efficienza e un veloce assorbimento a livello fogliare.

### Una gamma completa per ogni esigenza

La linea Myr comprende vari formulati per soddisfare le diverse necessità nutrizionali: Myr Micro, Myr Boro, Myr Ferro, Myr Clorosi, Myr Magnesio, Myr Azoto, Myr Potassio, Myr Zinco, Myr Zinco-Manganese, Myr Calcio, Myr Manganese.

## ESCLUSIVA TECNOLOGIA LISIVEG

LISIVEG è l'esclusivo sistema di produzione messo a punto dai laboratori ITALPOLLINA che permette di ottenere, a partire da proteine vegetali certificate non OGM, formulati ricchi in aminoacidi e peptidi di origine ESCLUSIVAMENTE VEGETALE.

LISIVEG ha il suo punto di forza nell'innovativa tecnologia di trattamento che preserva gli aminoacidi più deboli (tra cui il triptofano) e ne mantiene inalterata l'attività biologica.

LISIVEG garantisce formulati Vegetarian Friendly e di poter trattare frutti ed ortaggi senza l'uso di proteine animali.

LISIVEG®

# MYR

## POTASSIO



CONFEZIONI  
1 - 5 - 20 L



Consentito in agricoltura biologica

ITALPOLLINA S.p.A.

Località Casalmenini, 10  
37010 Rivoli Veronese (VR) Italia

Tel +39.045.6205511

info@italpollina.com

www.italpollina.com

Seguici su