



PureMineral®
FertilizzantiBio

NUTRIENT 3-0-7 BIO®



CONCIME ORGANICO MINERALE NK FLUIDO IN SOSPENSIONE PER FERTIRRIGAZIONE

COMPONENTI:

Matrice organica: sangue fluido, borlanda

Matrici minerali: solfato di potassio

Assoluta sicurezza dal punto di vista sanitario e fitosanitario in quanto trattato termicamente secondo quanto disposto dal Regolamento Sanitario CE 1069/2009 e dal Regolamento CE 142/2011 atta a garantire l'eliminazione di tutti i patogeni (batteri, bacilli, virus vari, ecc.).

Azoto (N) totale

3 %

Azoto (N) organico

3 %

Ossido di Potassio (K₂O) da solfato

7 %

NUTRIENT 3-0-7 BIO® è un concime organo-minerale fluido a base di sangue animale (suino, bovino) e borlanda più solfato di potassio. E' un prodotto completo particolarmente indicato per i trattamenti radicali su arboree ed ortive fornendo un'eccellente nutrizione radicale. **NUTRIENT 3-0-7 BIO®** è utilizzabile sin dalle prime fasi di sviluppo, fino alla formazione dei frutti.

NUTRIENT 3-0-7 BIO® migliora inoltre il potenziale delle colture grazie a:

- maggior sviluppo dell'apparato radicale di conseguenza miglior assorbimento degli elementi.
- una anticipazione nella maturazione
- miglior lignificazione
- maggiore intensità del colore dei fiori, dei frutti e delle foglie
- azione antistress (trapianto, gelo, siccità) aumentando le difese
- maggior resistenza agli attacchi parassitari di vario genere
- migliora la partenza delle gemme
- aumenta l'ingrossamento
- aumento Shelf Life del prodotto finale nel circuito commerciale

DOSAGGI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

NUTRIENT 3-0-7 BIO® è applicabile tutte le colture, distribuito per via radicale.
Per le metodiche e i dosaggi completi vedere la tabella accanto.

COLTURE	DOSE (kg/Ha)	EPOCA / FASE FENOLOGICA FERTIRRIGAZIONE
Vite da tavola	20-25 20-25 20-25	Inizio germogliamento Ad allegagione Pre-chiusura grappolo
Vite da vino	20 20 20	Inizio germogliamento Ad allegagione Pre-chiusura grappolo
Melo, pero	20-30 20-30 30-35	Bottoni rosa Ad allegagione Ingrossamento frutti
Kiwi	20 20 20 20	Pre-fioritura Ad allegagione Ingrossamento frutti Ultimo ingrossamento frutti
Ciliegio, susino, albicocco, pesco	30-35 30-35 30-35 30-35	Gemma gonfia Scamicatura Ingrossamento frutti Dopo invaiatura
Olivo	20 30 30 30	Pre-fioritura Ad allegagione Ingrossamento frutti Invaiatura
Agrumi	20-30 20-30 20-30	Pre-fioritura Fioritura A frutticini in crescita
Fragola	15-20 15-20 15-20 15-20	Dopo il trapianto Pre-fioritura Ad allegagione Ingrossamento frutti
Piccoli frutti (mirtillo, lampone, ribes)	20-25	A partire dal risveglio vegetativo
Pomodoro	20 20-30 20-30	Dopo il trapianto Pre-fioritura Ingrossamento frutti
Cocomero, melone	10-15 10-15 10-15	Dopo il trapianto Ad allegagione Dopo 15-20 giorni
Patata	20-30 20-30 20-30	A semina A chiusura file Inizio fioritura
Insalata, lattuga, spinaci, indivia, rucola, radicchio da taglio	15-20	Per 3-4 trattamenti a partire da dopo il trapianto

Distribuito da:



PureMineral®
FertilizzantiBio

Concimi Organici Biologici
Zeoliti per Zootecnia e Ortoflorovivaismo

Carlo Mucci - Mob. 329.9377207 - info@fertilizzantibio.it

www.fertilizzantibio.it



Fabbricante: **LINEA NUTRIENT** - Via Verdi 15/a - 46019 Viadana (MN)
La linea **NUTRIENT**, è formulata in maniera esclusiva sia nella lavorazione che nella componentistica dei materiali, ottenendo così un prodotto **UNICO** nel suo genere