



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.).

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.

Azoto (N) totale	3 %
Azoto (N) organico	3 %
Ossido di Potassio (K₂O) da solfato	7 %

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

Distribuito da:



Concimi Organici Biologici
Zeoliti per Zootecnia e Ortofiorovivaismo

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

