




**Più vita al tuo suolo,
Più protezione per le tue piante **NATURALMENTE****

VANTAGGI

- Promuove lo sviluppo di microrganismi benefici presenti in natura
- Aiuta a raggiungere un equilibrio microbico sano sia nel suolo che sulla pianta.
- Rinforza il sistema immunitario delle piante
- Agisce da barriera alla colonizzazione da parte di patogeni
- Migliora i processi di mineralizzazione del suolo
- Stimola la risposta immunitaria delle piante
- Migliore assorbimento dei nutrienti naturalmente presenti nel terreno.
- Ripristina la comunità microbiologica “buona” dopo trattamenti fitosanitari
- Regolatore di Ph
- Aiuta il rigermogliamento post gelate

CHE COS'È

È una miscela di microrganismi benefici ed efficaci prodotta attraverso un processo di fermentazione e proliferazione naturale.

Contiene: *Bacillus subtilis*, *Bifidobacterium animalis*, *Bifidobacterium bifidum*, *Bifidobacterium longum*, *Lactobacillus acidophilus*, *Lactobacillus bulgaricus*, *Lactobacillus casei*, *Lactobacillus delbrueckii*, *Lactobacillus fermentum*, *Lactobacillus plantarum*, *Lactococcus diacetylactis*, *Lactococcus lactis*, *Rhodopseudomonas palustris*, *Saccharomyces cerevisiae* e *Streptococcus thermophilus*.

MODALITÀ D'USO

Consigliato per tutte le piantagioni (viti, piante arboree e erbacee, orticole, frutticole, ornamentali, prati), per avere uno sviluppo migliore e più rapido dei vegetali, per stimolare le difese e le risposte immunitarie delle piante, limitare l'insorgenza di patologie, ripristinare la comunità microbiologica di suolo e pianta dopo trattamenti fitosanitari. Da abbinare ad una buona concimazione organica di fondo.

PRESSIONI DI ESERCIZIO DEGLI ATOMIZZATORI INFERIORI A 5 ATM. TRATTAMENTO DA ESEGUIRE AL MATTINO PRESTO O ALLA SERA O CON IL CIELO NUVOLO E MAI IN PRESENZA DI SOLE (FOTOLABILI).

DOSI

Per i lavaggi uva 1,5Lt di soluzione concentrata (3000ppm) in 500Lt di acqua e atomizzare. Per la sanificazione delle attrezzature e dei macchinari usare 250 ml di soluzione concentrata (3000 ppm) ogni 25Lt di acqua utilizzata e spruzzare con nebulizzatori manuali sulla superficie da trattare o immergere per 30 secondi.

vinext S.p.A.

Sede Legale: Stradone S. Fermo, 26 | 37121 Verona, Italy | Cod.Fisc. P.IVA 04353750237 | n. REA VR 413258

Sede Operativa: Viale del Lavoro, 44 | 37036 S.Martino B.A. (VR) Italy | tel. +39 045 8581990

www.vinext.it - info@vinext.it




Per la sanificazione nell'irrigazione usare 2Lt di soluzione concentrata (3000 ppm) ogni 500Lt di acqua da trattare. Il prodotto non necessita di risciacquo.

COLTURA	DOSAGGIO	TRATTAMENTI
Vite da vino (nuovo impianto e fallanze)	10L t/ha*	7 trattamenti da fare tra marzo e fine novembre, escluso agosto
	Soluzione di acqua e Next ProBio al 10%	Immergere le barbatelle prima dell'impianto per max 8 ore
	Soluzione di acqua e Next ProBio al 5%	A buca chiusa, innaffiare con 2,5 lt di soluzione anziché con acqua
Vigna da vino e tavola	10 Lt/ha*	7 trattamenti da fare tra marzo e fine novembre, escluso agosto, 5 trattamenti per vite da tavola
Pomacee - drupacee - agrumi	10 Lt/ha*	da 4 a 6 trattamenti da fare tra marzo e fine novembre, escluso agosto
Olivo	10 Lt/ha*	da 4 a 6 trattamenti da fare tra marzo e fine novembre, escluso agosto
Noce e nocciolo	10 Lt/ha *	da 4 a 6 trattamenti da fare tra marzo e fine novembre, escluso agosto
Orticole	Soluzione 10%*	in semina
	Soluzione 5%*	ogni 15gg fino a raccolto
Colture erbacee (cereali)	30 lt/ha *	a ciclo
Campi da golf (manto erboso)	15 Lt/10000mq*	una volta al mese escludendo i mesi troppo caldi

CONFEZIONI E MODALITÀ DI CONSERVAZIONE

Flaconi da 1L, taniche da 10 e 25L

Conservare il prodotto in luogo fresco (8-18°C, ma non in frigo), ed al buio.

Richiudere sempre la confezione dopo l'uso. Se in buono stato di conservazione Next ProBio ha un pH inferiore a 3,5, non utilizzare in caso di pH superiore a 4.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il prodotto può essere impiegato in **agricoltura biologica** ai sensi del Regolamento CE 834/2007 e dell'art. 3, punto 4, del Regolamento CE 889/2008.

Tutti i ceppi utilizzati sono innocui, presenti naturalmente nell'ambiente e non manipolati geneticamente (Non-OGM).

Grazie per aver scelto il nostro prodotto. I nostri tecnici rimangono a vostra disposizione per studiare insieme il migliore protocollo d'applicazione. Per necessità o richieste di ulteriori informazioni è a vostra disposizione il nostro servizio tecnico. Mail: info@vinext.it @tel. 045 858 1990

Sede Legale: Stradone S. Fermo, 26 | 37121 Verona, Italy | Cod.Fisc. P.IVA 04353750237 | n. REA VR 413258

Sede Operativa: Viale del Lavoro, 44 | 37036 S.Martino B.A. (VR) Italy | tel. +39 045 8581990

www.vinext.it - info@vinext.it