



LINFOR®

CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO
CARNICCIO FLUIDO IN SOSPENSIONE

- Migliora la struttura del terreno, aumenta l'assorbimento radicale, l'attività enzimatica e la resistenza alla salinità.
- Particolarmente indicato per massima produzione **in serra** e in coltivazioni forzate.



CARATTERISTICHE

LINFOR® è ottenuto da **materiali proteici animali** per idrolisi e loro successiva solubilizzazione, dai quali vengono estratti i composti organici biochimicamente più attivi. L'azione di LINFOR® si esercita sulla riattivazione e potenziamento dell'attività dei microrganismi del terreno e nell'aumento della funzione nutrifisiologica delle radici, presupposti essenziali per una buona fertilità e crescita delle colture. I risultati pratici dell'impiego di LINFOR® si riscontrano con un più efficiente utilizzo degli elementi nutritivi dei concimi, rigoglio vegetativo, maggiore e più sicuro attecchimento delle colture, maggiore precocità, intensità dei profumi e dei sapori caratteristici, spiccata resistenza ai parassiti e alle avversità atmosferiche. Se ne raccomanda l'impiego con interventi ripetuti su colture orticole, frutticole e floricole in crisi di sviluppo o bloccate.

 Fertirrigazione

 5-6 kg/kmq Dose media d'impiego

 **COMPOSIZIONE**

AZOTO (N) Organico di cui: solubile in acqua	6,1%
CARBONIO ORGANICO (C) di origine biologica	22,0%
AMMINOACIDI E POLIPEPTIDI	38,0%
RAPPORTO C/N	3,6

 **FORMULAZIONE**
Fluida

 **CONFEZIONI**
Tanica: kg 20 - kg 1100 (PAT)

 **MISCIBILITA' E AVVERTENZE**
Leggere l'etichetta prima dell'uso. • Agitare prima dell'uso. • Le applicazioni fogliari vanno effettuate nelle ore più fresche della giornata. • In caso di applicazioni fogliari NON MISCELARE A FORMULATI A BASE DI RAME, ZOLFO.

 COLTURE	 PERIODO APPLICAZIONE	 DOSE	 NOTE
POMODORO, MELANZANA, PEPPERONE, CETRIOLO, ZUCCHINO	Dopo il trapianto e nella fase di accrescimento dei frutti.	4-6 kg/1000 mq	1-2 Trattamenti regolari ogni 15-20 gg.
ORTAGGI A FOGLIA	Nelle fasi di più intensa crescita.	3-6 kg/1000 mq	Vari trattamenti.
CAVOLO, CAPPUCCIO, CAVOLO VERZA, CAVOLFIORE, CAVOLO DI BRUXELLES, FINOCCHIO, SEDANO	2 Settimane dopo il trapianto.	3-6 kg/1000 mq	Trattare ogni 15 gg
CARCIOFO	Nella fase di accrescimento dei capolini.	3-6 kg/1000 mq	Fertirrigare per aumentare pezzatura e precocità.
MELONE E COCOMERO	Dal post trapianto fino all'ingrossamento frutti.	3-6 kg/1000 mq	Almeno 2-3 trattamenti
GERBERA, CRISANTEMO, GAROFANO, ASPARAGO PIUMOSO	Post trapianto, accrescimento.	3-6 kg/1000 mq	Almeno 2-3 trattamenti
ROSE	Dopo la potatura e in raccolta.	3-6 kg/1000 mq	Almeno 2-3 trattamenti ogni 15 gg a ciclo. In raccolta continua intervenire ogni 15 gg.
PIANTE ORNAMENTALI, VIVAI	Nelle prime fasi vegetative e in quelle di intensa crescita.	3-6 kg/1000 mq	2-3 Trattamenti ogni 15 gg.
COLTURE ARBOREE (PERO, MELO, PESCO, SUSINO, VITE, AGRUMI, ACTINIDIA)	Dalla prefioritura fino all'ingrossamento frutti.	40-60 kg/Ha	Trattamenti ogni 15-20 gg.
FRAGOLA	Dal trapianto al fine raccolta.	40-60 kg/Ha	1-2 Interventi dopo il trapianto, e altri 2-3 success.
GRANO E CEREALI VERNINI	Fase di levata-foglia a bandiera.	5-10 kg/Ha	N.B. Applicazione fogliare.
MAIS E SORGO	Nel periodo di massima crescita.	5-10 kg/Ha	N.B. Applicazione fogliare.