



# Helper L

Concime organico azotato  
Epitelio animale idrolizzato fluido

## Composizione

Azoto (N) organico	8,0%
Azoto (N) organico solubile in acqua	8,0%
Carbonio (C) organico di origine biologica	28,1%

## Caratteristiche

Helper L è un prodotto contenente azoto organico sotto forma di aminoacidi a basso e medio peso molecolare e peptidi derivanti dall'idrolisi di sostanze altamente proteiche di origine animale. La rapidità con cui l'azoto in questa forma è assimilato dall'apparato radicale rende Helper L ideale per l'impiego in fertirrigazione.

L'applicazione del prodotto incentiva i processi biologici determinando un significativo incremento della vegetazione e della produzione di fiori e frutti. Consigliato su tutte le colture orticole, frutticole, ornamentali e sui tappeti erbosi, risulta particolarmente utile su quelle che, per brevità del ciclo produttivo, non potrebbero avvantaggiarsi da concimazioni organiche solide.

## Modalità e dosi di impiego

Coltura	Epoca	Dose Fertirrigazione
Colture arboree	Prefioritura, allegagione, ingrossamento frutti, invaiatura	25-30 kg/ha
Orticole in campo	Ogni 10-15 giorni durante il periodo vegetativo	20-25 kg/ha
Orticole in serra	Ogni 10-15 giorni durante il periodo vegetativo	2-3 kg/1000 m <sup>2</sup>
Colture ornamentali Vivai	2-3 interventi all'inizio del ciclo colturale	2-3 kg/1000 m <sup>2</sup>
Tappeti erbosi	Dalla fase iniziale di crescita ogni 3/4 settimane	3-5 kg/ha

## Suggerimenti per un corretto impiego

Per tutti gli impieghi si raccomanda di non superare le dosi di etichetta e di rispettare le cadenze di intervento indicate. Agitare il prodotto prima dell'uso e periodicamente in caso di lunghi stoccaggi. Helper L non va miscelato, né applicato separatamente a distanza di pochissimi giorni a prodotti con forte reazione alcalina, insetticidi a base oleosa, dodine, fosetyl-AI, polisolfuri, triforine, composti a base di stagno e di zolfo ed erbicidi non sicuramente selettivi. Conservare a temperatura compresa tra 10 °C e 30 °C.

SPECIFICO PER L'IMPIEGO  
IN FERTIRRIGAZIONE



SUPPORTA LO SVILUPPO  
RADICALE



IDEALE PER COLTURE  
A CICLO BREVE



FAVORISCE UNO  
SVILUPPO VEGETATIVO  
EQUILIBRATO

## Formulazione

Soluzione liquida

## Registro fertilizzanti

0015005/16

## Classificazione

Nessuna

## Confezione

25kg



**Bio**

Consentito in  
Agricoltura Biologica  
Reg. CE 834/2007

