

# EMOGREEN plus



## FORMULAZIONE

Liquido - bruno

## CONFEZIONE

1-5 kg

## COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	6,0%
di cui	
Azoto (N) Organico	6,0%
Carbonio (C) Organico	20%

## EMOGREEN

**EMOGREEN PLUS** è una miscela di concimi organici azotati fluida, che contiene un'alta quantità di azoto totalmente organico. La natura proteica di **EMOGREEN PLUS**, unita alle proprietà del sangue fluido usato come materia prima per il suo ottenimento, consentono una grande azione complessante nei confronti di ferro ed altri microelementi, che così vengono più facilmente assorbiti dalle piante.

**EMOGREEN PLUS** rappresenta il concime azotato ideale per qualsiasi soluzione nutritiva fogliare grazie alla bassa salinità ed alla miscibilità con gli altri concimi e formulati commerciali. E' inoltre composto da materie prime consentite in agricoltura biologica.

L'azoto organico, di natura proteica, favorisce l'attività della microflora del terreno, aumentando così la fertilità biologica. Gli amminoacidi presenti in **EMOGREEN PLUS** stimolano anche la distensione cellulare e lo sviluppo delle radici, aumentando così l'assorbimento di elementi nutritivi da parte delle piante.

**EMOGREEN PLUS** va utilizzato per via fogliare su orticole e fruttiferi, favorendo rese più alte e di qualità. Conviene non mescolarlo con prodotti a reazione acida.

## VANTAGGI

**Elevata efficienza nutrizionale dell'azoto tutto in forma organica;**

**Sviluppo delle radici e maggiore assorbimento di elementi nutritivi;**

**Aumenta l'efficacia dei concimi con cui viene miscelato;**

**Aumenta la fertilità microbiologica del terreno e la sanità generale delle piante.**

## EPOCHE E DOSI

Coltura	Epoca	Modalità	kg/ha
Actinidia	Ogni 10-15 gg dalla pre-fioritura a frutti ingrossati, e in post-raccolta	Negli interventi fogliari	150-400
Aglio, Cipolla	Ogni 10 gg dalle prime foglie vere	Fertirrigazione	20-40
Agrumi	Ogni 10-15 gg dalla pre-fioritura a frutti ingrossati	Negli interventi fogliari	200-500
Anguria, Melone	Ogni 8-12 gg dal trapianto alla fase di piena produzione	Negli interventi fogliari	150-300
Cavolo, Carciofo	Ogni 10 gg dalle prime foglie vere	Negli interventi fogliari	200-400
Floricoltura	Più volte durante il ciclo	Negli interventi fogliari	100-300
Fragola	Ogni 15 gg dalla ripresa vegetativa alla raccolta	Negli interventi fogliari	200-400
Olivo	Negli interventi fogliari	Negli interventi fogliari	150-400
Pomacee, Drupacee	Ogni 10-15 gg dalla pre-fioritura all'invasatura, e in post-raccolta	Negli interventi fogliari	200-500
Pomodoro, Patata	Ogni 8-12 gg dal trapianto alla fase di piena produzione	Negli interventi fogliari	100-300
Vite da tavola e da vino	Ogni 10-15 gg dalla pre-fioritura all'invasatura, e in post-raccolta	Negli interventi fogliari	150-300
Altre orticole da foglia	Ogni 10 gg dalle prime foglie vere	Negli interventi fogliari	150-400