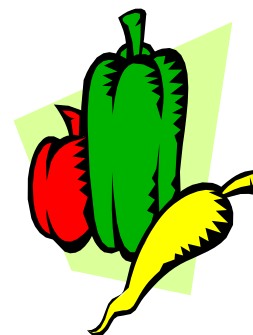


# PEPERONE (Pieno campo)



## Consigli per il migliore utilizzo dei prodotti L. Gobbi s.r.l sulla coltura

VEDERE ANCHE LA SCHEDA GENERALE ORTICOLTURA

EPOCA	PRODOTTO	DOSE	Somministrazione	NOTE
TRAPIANTO A DIMORA	<b>Alga Special</b>	<b>5 l/ha</b>	Fertirrigazione	Per una pronta ripresa e permettere alla piantina di superare la crisi di trapianto.
	<b>Stimolante 66f</b> <b>Gerfos-K</b>	<b>20 ml/hl</b> <b>50 ml/hl</b>	Per via fogliare	Ripetere ogni 15-20 giorni
POST- TRAPIANTO	<b>Stimolante 66f</b> <b>+ Alga Special</b> <b>+ Sprühdünger tipo 27</b>	<b>20 ml/hl</b> <b>150 ml/hl</b> <b>50 g/hl</b>	Per via fogliare	Per favorire la crescita rapida ed equilibrata delle piante. Ripetere il trattamento 1-2 volte
PREFIORITURA	<b>Alga Special</b> <b>+ Sprühdünger tipo 26</b>	<b>150 ml/hl</b> <b>50 g/hl</b>	Per via radicale	Per predisporre la pianta ad una buona allegazione. Ripetere il trattamento 1-2 volte.
ALLEGAGIONE	<b>Auxiger</b> <b>+ Alga Special</b>	<b>50-70 ml/hl</b> <b>150 ml/hl</b>	Per via fogliare	Per aumentare il numero di frutti allegati, per favorire l'ingrossamento dei frutti e per ottenere una maturazione più uniforme ed equilibrata.
A COMINCIARE DALL'ALLEGAGIONE.	<b>Stimolante 66f</b> <b>+ Alga Special</b> <b>+ Sprühdünger tipo 5</b>	<b>20 ml/hl</b> <b>150 ml/hl</b> <b>50 g/hl</b>	Per via fogliare	Per favorire l'ingrossamento dei frutti, una maturazione più uniforme ed equilibrata. Intervenire periodicamente

Nota : L'**Auxiger** si può usare anche per via radicale (200 ml/1000 m<sup>2</sup>) da quando i frutti raggiungono il 50% della dimensione finale. Ripetere ogni 10gg fino alla fine del ciclo

Carenze: per evitare l'insorgere delle fisiopatie note come "Disseccamento apicale e marciume" a carico di foglie e frutti.

EPOCA	Alternativa 1	Alternativa 2	Alternativa 3	
Qualche giorno dopo il trattamento allegante	<b>Alga Special</b> 150 ml/hl <b>TRB 124</b> 750 g/hl oppure	<b>Alga Special</b> 150 ml/hl <b>+ Calcium 44 LG</b> 80-100 g/hl oppure	<b>Alga Ca</b> 500 ml/hl	Per via fogliare.

Carenze: Contro la carenza di Magnesio che si manifesta con la classica clorosi internervale delle foglie

EPOCA	Alternativa 1	Alternativa 2	Alternativa 3	
IN VIA PREVENTIVA (sin dalle prime fasi vegetative)	<b>Magnesium 13 LG</b> 300 g/hl <b>+ Alga Special</b> 150 ml/hl	<b>AlgaMix BMg</b> 400 ml/hl oppure	<b>AlgiMag</b> 500-800 ml/hl	Per via fogliare

