



SCHEDA DI FERTILIZZAZIONE

CRESCITA

FIORITURA

Luce ☀️ 18 ore

12 ore

SETTIMANA 01 02 01 02 03 04 05 06 07 08 09

FERTILIZZANTI ORGANO-MINERALI /// La linea di Fertilizzanti O.M. è applicabile con tutti i Biostimolanti 100% Bio. Non utilizzare insieme ai fertilizzanti 100% Bio

CRESCITA O.M.	0,5 - 1ml/l	0,5 - 1ml/l	-	-	-	-	-	-	-	-	H ₂ O
FIORITURA O.M.	-	-	0,5 - 1ml/l	0,5 - 1ml/l	0,5 - 1ml/l	0,5 - 1ml/l	1 - 1,5ml/l	1 - 1,5ml/l	1 - 1,5ml/l	1 - 1,5ml/l	H ₂ O

FERTILIZZANTI 100% BIO /// La linea di Fertilizzanti 100% Bio è applicabile con tutti i Biostimolanti 100% Bio. Non utilizzare insieme ai fertilizzanti O.M.

CRESCITA 100% BIO	0,5 - 1ml/l	0,5 - 1ml/l	-	-	-	-	-	-	-	-	H ₂ O
FIORITURA 100% BIO	-	-	0,5 - 1ml/l	0,5 - 1ml/l	0,5 - 1ml/l	0,5 - 1ml/l	1 - 1,5ml/l	1 - 1,5ml/l	1 - 1,5ml/l	1 - 1,5ml/l	H ₂ O
BATMAGNO 100% BIO*	-	-	1 kg / 100 l (terra)	-	-	-	-	-	-	-	H ₂ O

RADICANTI 100% BIO /// La linea di Radicanti 100% Bio è utilizzabile sia con la linea di fertilizzanti O.M. che con la linea 100% Bio

HORMON**	4 gr/l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H ₂ O
RIZOSTIMO 100% BIO	0,5 - 1ml/l	0,5 - 1ml/l	-	-	-	-	-	-	-	-	H ₂ O

STIMOLANTI 100% BIO /// La linea di Biostimolanti 100% Bio è utilizzabile sia con la linea di fertilizzanti O.M. che con la linea 100% Bio

ATTIVATORE 100% BIO	0,5 - 1ml/l	0,5 - 1ml/l	0,5 - 1ml/l	0,5 - 1ml/l	0,5 - 1ml/l	0,5 - 1ml/l	-	-	-	-	H ₂ O
BIOMASSA 100% BIO	-	-	0,5 - 1ml/l	-	0,5 - 1ml/l	-	1 - 1,5ml/l	-	1 - 1,5ml/l	-	H ₂ O
FLORASTIMO 100% BIO	-	-	-	0,5 - 1ml/l	-	0,5 - 1ml/l	-	1 - 1,5ml/l	-	1 - 1,5ml/l	H ₂ O

AMMENDANTI 100% BIO /// La linea di Ammendanti 100% Bio è utilizzabile sia con la linea di fertilizzanti O.M. che con la linea 100% Bio

NEEM CAKE*	50 gr / 100l (terra)	-	30 gr / 100l (terra)	-	-	-	-	-	-	-	H ₂ O
ALGHE**	500gr / 100l (terra)	-	500gr / 100l (terra)	-	-	-	-	-	-	-	H ₂ O
CALMAGNO*	-	-	80-120 gr / m ²	-	-	80-120-gr / m ²	-	-	-	-	H ₂ O

* **BATMAGNO**, **NEEM CAKE** e **CALMAGNO** da miscelare alla terra durante il rinvaso o da spargere sulla superficie.

** **ALGHE** e **HORMON** da miscelare alla terra durante i trapianti e rinvasi o da spargere sulla superficie.