

FERTIL BORO L

CONCIME INORGANICO COMPOSTO
A BASE DI MICROELEMENTI

Boro (B), Molibdeno (Mo) in soluzione



CE

Peso netto: **1 Kg**

TENORE DICHIARATO DI NUTRIENTI IN MASSA:

Boro (B), etanolamina, idrosolubile 11%
Molibdeno (Mo), sodio, idrosolubile 0,02%

Ingredienti:

Boro etanolamina¹ (CAS n° 26038-87-9)

¹CMC1 Sostanze e miscele a base di materiale grezzo

Peso netto: 1 kg **Lotto N.**

Fabbricante: XEDA ITALIA S.r.l.

Via F. Guarini, 15 - 47121 Forlì (FC) - Tel. 0543 780600

INFORMAZIONI PER LA SICUREZZA E L'AMBIENTE

Indicazioni di pericolo: H360FD Può nuocere alla fertilità. Può nuocere al feto.

Consigli di prudenza: P201 Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P202 Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P308+P313 IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. P405 Conservare sottochiave. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Contiene:

Boro etanolamina
CAS n° 26038-87-9

Uso ristretto
agli utilizzatori
professionali

UFI: V500-Y01Y-D00N-Y1AT



PERICOLO

INFORMAZIONI GENERALI: FERTIL BORO L è un concime ad alto titolo di boro in formulazione liquida sottoforma complessata, dove il complesso organico etanolamina permette una veicolazione del boro più rapida ed omogenea all'interno della coltura. Applicazioni ripetute di FERTIL BORO L permettono di riequilibrare le carenze di boro, un microelemento fondamentale per la germinazione del polline, la fioritura, la fecondazione dei fiori e l'allegagione. Inoltre, la presenza del molibdeno (Mo) è importante per il metabolismo dell'azoto (fissazione e riduzione dei nitrati), e la crescita delle piante, migliorando la qualità dei frutti.

USI E DOSI

CULTURA	EPOCA D'INTERVENTO	DOSE	
		FOGLIARE	RADICALE
Pomacee	- Bottoni verdi - Pre-fioritura - Post-raccolta	80-100 g/hl	6-8 kg/ha
Drupacee	- Scamicciatura - Post allegagione	80-100 g/hl	6-8 kg/ha
Vite	- Germogliamento - Grappoli separati - Allegagione	80-100 g/hl	2-4 kg/ha
Agrumi, olivo	- Pre-fioritura - Allegagione	200-300 g/hl	2-4 kg/ha
Orticole	- Da 4 a 6 foglie vere	150-200 g/hl	2 kg/ha
Barbabetole da zucchero	- 4-6 foglie vere - 8-10 foglie vere	120-150 g/hl	2-3 kg/ha
Leguminose da granella e da foraggio	- 10-15 cm altezza - Pre-fioritura	120-150 g/hl	2-3 kg/ha
Girasole, colza	- Dalle prime fasi vegetative	150-200 g/hl	2-3 kg/ha
Floricole, ornamentali	- Dalle prime fasi vegetative	80-100 g/hl	2-4 kg/ha

CONDIZIONI DI MAGAZZINAGGIO: stoccare il prodotto in luoghi adeguatamente aerati, freschi e asciutti lontani dalle fonti di calore e dai raggi solari diretti. Nel caso di fuoriuscita accidentale arginare con materiali idonei, raccogliere meccanicamente in recipienti adatti, nel rispetto delle norme vigenti. Il prodotto è stabile a pressioni e temperature ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 4° C e 25° C.

INFORMAZIONI ADDIZIONALI. Tutte le materie prime utilizzate per formulare questo prodotto sono elencate nell'allegato II del Reg. (UE) 2021/1165 che ne autorizza l'utilizzo nella produzione biologica.

FERTIL BORO L è miscibile con i comuni prodotti fitosanitari e concimi. In via precauzionale eseguire prove di compatibilità. La responsabilità del fabbricante e di chi immette il prodotto in commercio, è limitata solamente alla fornitura dei prodotti controllati alla vendita e conformi alla composizione indicata nell'imballaggio e venduti nell'imballaggio originario. Il fabbricante e il distributore non possono essere considerati responsabili dell'uso errato e degli effetti dovuti a fattori meteorologici, alla natura del terreno, alla sensibilità della coltura, ai metodi di coltivazione. Da non vendersi sfuso. AGITARE PRIMA DELL'USO.

FLACONE: HDPE2; TAPPO: PP5. Plastica. **Verifica le disposizioni del tuo Comune**

FERTIL BORO L

CONCIME INORGANICO COMPOSTO
A BASE DI MICROELEMENTI

Boro (B), Molibdeno (Mo) in soluzione



CE

Peso netto: **5 Kg**

TENORE DICHIARATO DI NUTRIENTI IN MASSA:

Boro (B), etanolammina, idrosolubile 11%
Molibdeno (Mo), sodio, idrosolubile 0,02%

Ingredienti:

Boro etanolammina¹ (CAS n° 26038-87-9)

¹CMC1 Sostanze e miscele a base di materiale grezzo

Peso netto: 5 kg **Lotto N.**

Fabbricante: XEDA ITALIA S.r.l.

Via F. Guarini, 15 - 47121 Forlì (FC) - Tel. 0543 780600

INFORMAZIONI PER LA SICUREZZA E L'AMBIENTE

Indicazioni di pericolo: H360FD Può nuocere alla fertilità. Può nuocere al feto.

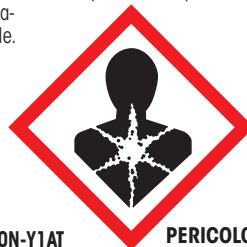
Consigli di prudenza: P201 Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P202 Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P308+P313 IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. P405 Conservare sottochiave. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Contiene:

Boro etanolammina
CAS n° 26038-87-9

Uso ristretto
agli utilizzatori
professionali

UFI: V500-Y01Y-D00N-Y1AT



INFORMAZIONI GENERALI: FERTIL BORO L è un concime ad alto titolo di boro in formulazione liquida sottoforma complessata, dove il complesso organico etanolammina permette una veicolazione del boro più rapida ed omogenea all'interno della coltura. Applicazioni ripetute di FERTIL BORO L permettono di riequilibrare le carenze di boro, un microelemento fondamentale per la germinazione del polline, la fioritura, la fecondazione dei fiori e l'allegagione. Inoltre, la presenza del molibdeno (Mo) è importante per il metabolismo dell'azoto (fissazione e riduzione dei nitrati), e la crescita delle piante, migliorando la qualità dei frutti.

USI E DOSI

CULTURA	EPOCA D'INTERVENTO	DOSE	
		FOGLIARE	RADICALE
Pomacee	- Bottoni verdi - Pre-fioritura - Post-raccolta	80-100 g/hl	6-8 kg/ha
Drupacee	- Scamicciatura - Post allegagione	80-100 g/hl	6-8 kg/ha
Vite	- Germogliamento - Grappoli separati - Allegagione	80-100 g/hl	2-4 kg/ha
Agrumi, olivo	- Pre-fioritura - Allegagione	200-300 g/hl	2-4 kg/ha
Orticole	- Da 4 a 6 foglie vere	150-200 g/hl	2 kg/ha
Barbabetole da zucchero	- 4-6 foglie vere - 8-10 foglie vere	120-150 g/hl	2-3 kg/ha
Leguminose da granella e da foraggio	- 10-15 cm altezza - Pre-fioritura	120-150 g/hl	2-3 kg/ha
Girasole, colza	- Dalle prime fasi vegetative	150-200 g/hl	2-3 kg/ha
Floricole, ornamentali	- Dalle prime fasi vegetative	80-100 g/hl	2-4 kg/ha

CONDIZIONI DI MAGAZZINAGGIO: stoccare il prodotto in luoghi adeguatamente aerati, freschi e asciutti lontani dalle fonti di calore e dai raggi solari diretti. Nel caso di fuoriuscita accidentale arginare con materiali idonei, raccogliere meccanicamente in recipienti adatti, nel rispetto delle norme vigenti. Il prodotto è stabile a pressioni e temperature ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 4° C e 25° C.

INFORMAZIONI ADDIZIONALI. Tutte le materie prime utilizzate per formulare questo prodotto sono elencate nell'allegato II del Reg. (UE) 2021/1165 che ne autorizza l'utilizzo nella produzione biologica.

FERTIL BORO L è miscibile con i comuni prodotti fitosanitari e concimi. In via precauzionale eseguire prove di compatibilità. La responsabilità del fabbricante e di chi immette il prodotto in commercio, è limitata solamente alla fornitura dei prodotti controllati alla vendita e conformi alla composizione indicata nell'imballaggio e venduti nell'imballaggio originario. Il fabbricante e il distributore non possono essere considerati responsabili dell'uso errato e degli effetti dovuti a fattori meteorologici, alla natura del terreno, alla sensibilità della coltura, ai metodi di coltivazione. Da non vendersi sfuso. AGITARE PRIMA DELL'USO.

TANICA: HDPE2; TAPPO: PP5. Plastica. **Verifica le disposizioni del tuo Comune**