



YaraVita™
Bortrac™ 150



5 litri
Peso netto
6,77 kg

AVVISO

Prima di usare questo prodotto, leggere attentamente tutta l'etichetta

Bortrac™ 150

**PFC 1(C)(II)(a) CONCIME INORGANICO SEMPLICE A
BASE DI MICROELEMENTI**

Soluzione liquida

Tenore dichiarato di nutrienti in massa:

11,5% (= 155 g/l) Boro (B) come etanolamina, idrosolubile

Contiene anche:

4,2% Azoto (N) totale

[4,2% Azoto organico (Norg) da monoetanolamina]

Ingredienti: prodotto di reazione monoetanolamina e acido bórico (1:3) EC n. 701-024-O (CMC 1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo)

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto.
Non superare le dosi di applicazione.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

Numero di lotto/ Data di produzione: Vedere la confezione

NUMERO DI EMERGENZA: +39 02 75416333

Fabbricante: **Yara Italia S.p.A.**, Via Benigno Crespi 57,
20159 Milano- Italia

Tel: +39 02 754 161 www.yara.it

Prodotto da: **Yara UK Ltd.** Pocklington, York, YO42 1DN,
United Kingdom.

YaraVita™ Bortrac™ 150

DOSI E EPOCHE D'IMPIEGO

Anguria (Pieno Campo): 0.5 l/ha. 3 trattamenti a 15, 30 e 45 giorni dopo la germinazione. Quantità d'acqua: 400 l/ha.

Brassicacee: 3 l/ha allo stadio di 4-6 foglie, in caso di carenze moderate o gravi ripetere l'applicazione ogni 10-14 giorni. Quantità d'acqua: 50-200 l/ha.

Carota: 3 l/ha allo stadio di 15 cm di altezza, in caso di carenze moderate o gravi ripetere l'applicazione ogni 10-14 giorni. Quantità d'acqua: 50-200 l/ha.

Cucurbitacee (Cetriolo, Melone, Zucchini Pieno Campo): 2 l/ha allo stadio di 4-6 foglie, in caso di necessità ripetere l'applicazione ogni 10-14 giorni. Quantità d'acqua: 50-200 l/ha.

Drupacee (Albicocco, Nectarina, Pesche, Pesco): 2 l/ha applicati dopo la raccolta prima della caduta delle foglie. Quantità d'acqua minima: 200 l/ha.

Fagiolo, Pisello: 2 l/ha allo stadio di 10-15 cm. Per carenze da moderate a gravi può essere necessario ripetere l'applicazione 10-14 giorni dopo. Quantità d'acqua: 200 l/ha.

Lattuga (Pieno Campo): 1-2 l/ha da 10 a 20 giorni dopo il trapianto o l'emergenza. Quantità d'acqua: 500 l/ha.

Melanzana (Pieno Campo): 2 l/ha dallo stadio di 4-6 foglie in poi. Ripetere i trattamenti se necessario. Quantità d'acqua: 500 l/ha.

Olivo: 2-3 l/ha in 400-1.000 litri d'acqua prima della fioritura con il primo trattamento fungicida e insetticida (controllare la miscibilità).

Patata: da una a due applicazioni a 1-2 l/ha trattare a partire da 7-14 giorni dopo l'emergenza completa fino a 20 giorni dopo l'inizio formazione tuber e dopo un'analisi del picciolo, in fase di ingrossamento tubero. Quantità d'acqua: 50-400 l/ha.

Pomacee (Melo, Pero): 3 x 1 l/ha applicati due volte prima della fioritura e una volta dopo la fioritura, oppure 2 l/ha applicati dopo la raccolta prima della caduta delle foglie. Quantità d'acqua minima: 200 l/ha.

Spinacio (Pieno Campo): 1 l/ha dallo stadio di 4-6 foglie. Ripetere ad intervalli di 10-14 giorni se necessario. Quantità d'acqua: 200 l/ha.

Susino: In primavera 1-2 l/ha a gemme dormienti e a punte rosa o 2 applicazioni di 2 l/ha dopo la caduta petali e ripetere ad intervalli di 7-14 giorni. In autunno: 2-3 l/ha dopo la raccolta ma prima della senescenza fogliare. Quantità d'acqua minima: 200 l/ha.

Vite: 2 x 1 l/ha in 200 litri d'acqua (500 ml/hl). Applicare prima dopo la fioritura.

APPLICAZIONI AL TERRENO

Tutte Le Colture: 5 l/ha in 200 litri d'acqua (2.500 ml/hl). Applicare prima di seminare o di piantare o durante la dormienza delle colture perenni.

DOSI PER APPLICAZIONE FOGLIARE SU COLTURE PROTETTE
Massima concentrazione; 0.1 l/ha
Massimo volume d'acqua; 1000 l/ha.

Per le epoche di applicazione fare riferimento alla stessa coltura in pieno campo.

ISTRUZIONI PER L'USO

SEGUIRE SEMPRE LE ISTRUZIONI RIPORTATE SU QUESTE ETICHETTE

Agitare bene il contenitore prima dell'uso. Versare attraverso il filtro superiore nel contenitore, agitando. Riempire con acqua e continuare ad agitare finché la miscela non è pronta.

TANKMIX/MISCELAZIONE

Leggere TUTTE le etichette attentamente e attenersi strettamente alle istruzioni d'uso. La miscelazione è interamente a rischio dell'utilizzatore. Prima di miscelare i prodotti l'utilizzatore o il consulente devono visitare www.tank-mix.com per le informazioni importanti. In alternativa, contattare Yara per consigli specifici.

PRECAUZIONI

Da usare su colture protette solo se esplicitamente indicato. Evitare di utilizzare il prodotto in condizioni climatiche estreme, es. condizioni molto asciutte/molto umide, gelate o piogge, previsioni di gelate o piogge. Indossare visiera e guanti protettivi quando si maneggia il prodotto. Pulire tutta l'attrezzatura prima e dopo l'uso. Fare riferimento alla scheda di sicurezza per ulteriori informazioni, disponibile su www.yara.com.

STOCCAGGIO

Conservare in un deposito per prodotti chimici fresco e asciutto, fuori dalla portata di bambini e animali. Proteggere dalle gelate e da altre condizioni estreme (-5°C < e <35°C). È necessario disporre di contenitori e container in accordo con le norme locali, regionali, nazionali e internazionali.

CONDIZIONI DI VENDITA

Questo Prodotto è soggetto ai Termini e Condizioni di Vendita del venditore, disponibili su richiesta. L'uso del prodotto implica l'accettazione da parte del compratore dei Termini e Condizioni di Vendita.



Per ulteriori consigli e informazioni sul prodotto, eseguire la scansione utilizzando il proprio smartphone

