



YaraVita™

Bortrac™100 FL



**5 litri**  
**Peso netto**  
**7,52 kg**

## AVVISO

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

# Bortrac™ 100 FL

**PFC 1(C)(I)(b)(i) CONCIME INORGANICO LIQUIDO SEMPLICE A BASE DI MACROELEMENTI**

N (Ca) 4,6 (13,7) con microelementi  
Sospensione liquida

Tenore dichiarato di nutrienti in massa:

**4,6% (= 69 g/l) Azoto (N)** totale  
[4,6% azoto sotto forma ureica]

**13,7% (= 206 g/l) Ossido di calcio (CaO)** totale

**6,6% (= 100 g/l) Boro (B)** come sale di calcio, totale  
**0,5% (= 7,5 g/l) Ferro (Fe)** come ossido, totale

**Ingredienti:** Colemanite (borato di calcio) CAS n° 12291-65-5 (CMC1): Sostanze e miscele a base di materiale grezzo, urea CAS n° 57-13-6 (CMC 1): Sostanze e miscele a base di materiale grezzo.

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi di applicazione. Questo fertilizzante contiene urea, che può rilasciare ammoniaca e avere ripercussioni sulla qualità dell'aria. A seconda delle condizioni locali, devono essere adottate adeguate misure correttive.

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](http://www.yara.it)

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

## Attenzione

Ingredienti pericolosi: colemanite (borato di calcio)

H361: Sospettato di nuocere alla fertilità o al feto. P202: Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze.

P280: Indossare guanti e indumenti protettivi, proteggere occhi e viso. P308+P313: IN CASO di esposizione o di possibile esposizione: Richiedere assistenza medica. P501: Eliminare il contenuto/contenitore nel rispetto della regolamentazione locale.



UFI: E7F0-00N3-Q00X-TGMU

# YaraVita™ Bortrac™ 100 FL

Solo per uso professionale.

Contatta Yara per consigli più specifici.

## DOSI E EPOCHE D'IMPIEGO

**Barbabetola da zucchero:** 3-5 l/ha in 200 litri d'acqua allo stadio di 4-6 foglie. Ripetere ogni 10-14 giorni se necessario. Volume d'acqua: 200 l/ha.

**Brassicacee:** 3-5 l/ha allo stadio di 4-6 foglie, in caso di carenze moderate o gravi ripetere l'applicazione ogni 10-14 giorni, fino ad un mese prima della raccolta. Volume d'acqua: 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. Volume d'acqua: 200 l/ha.

**Cucurbitacee (pieno campo):** 2-3 l/ha a partire dalla quarta foglia. Ripetere una o due volte ogni 10-14 giorni, fino ad un mese prima della raccolta, se necessario. Volume d'acqua: 200 l/ha.

**Drupacee:** 2 l/ha applicati dopo la raccolta prima della caduta delle foglie. Quantità d'acqua minima: 200 l/ha.

**Olivio:** 2-3 l/ha prima della fioritura. Se necessario, ripetere una o due applicazioni 2-3 l/ha due settimane dopo la fioritura e 2-3 l/ha dopo la raccolta. Volume d'acqua: 400 l/ha minimo.

**Pomacee:** 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.

**Sedano:** 3 l/ha allo stadio di 4-6 foglie, ripetere l'applicazione 10-14 giorni dopo se necessario. Volume d'acqua: 200 l/ha.

**Spinacio:** 1-2 l/ha dallo stadio di 4-6 foglie. Ripetere una o due volte ogni 10-14 giorni, fino ad un mese prima della raccolta, se necessario. Volume d'acqua: 200 l/ha.

**Vite:** 1-2 l/ha al momento della formazione dei fiori, a bottoni fiorali separati e all'allegagione. Ripetere inoltre 1-3 l/ha dopo la raccolta prima della caduta delle foglie. Volume d'acqua: 200 l/ha.



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

## 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. Ripiemire 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.tankmix.com](http://www.tankmix.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, disponibili su [www.yara.com](http://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.

