



**YaraVita**™  
**BORLIV**™

## AVVISO

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

# BORLIV™

Autorizzato per l'uso nella produzione biologica ai sensi del regolamento (EU) 2018/848 e del regolamento (EU) 2021/1165

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA  
Materie prime: Acido bórico, etanolammina

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

Soluzione liquida

Tenore dichiarato di nutrienti in massa:

**10,9% (= 150 g/l) Boro (B)** come etanolamina, idrosolubile

Contiene anche:

**4,2% Azoto (N)** totale

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

**Ingredienti:** prodotto di reazione monoetanolammina e acido bórico (1:3) EC n. 701-024-0 (CMC 1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo)

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

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.

**10 litri**  
Peso netto  
13,75 kg

# YaraVita™ BORLIV™

## DOSI ED EPOCHE DI IMPIEGIO

**Albicocco, pesco, susino, ciliegio (drupacee):** 1-2 l/ha applicati al risveglio primaverile, eventualmente 2 l/ha dopo la raccolta, prima della caduta delle foglie. Quantità d'acqua minima: 200 l/ha.

**Asparago:** 2-4 l/ha prima della senescenza delle foglie. Quantità d'acqua 50-200 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.

**Carciofo:** 2 l/ha dallo stadio di 4-6 foglie in poi. Ripetere i trattamenti se necessario. Quantità d'acqua: 500 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.

**Fagiolo:** 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.

**Girasole:** 1-3 l/ha in 200 litri d'acqua (1.500 ml/hl) allo stadio di 4-6 foglie. Ripetere se necessario.

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

**Leguminose (Soia, Piselli, ecc.):** 2 l/ha in 200 litri d'acqua (1.000 ml/hl) quando la pianta è alta 10-15 cm.

**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.

**Melo, pero (pomacee):** 1-2 l/ha applicati due volte prima della fioritura e una volta dopo la fioritura, eventualmente 2 l/ha applicati dopo la raccolta prima della caduta delle foglie. Quantità d'acqua minima: 200 l/ha

**Melone (pieno campo):** 2 l/ha allo stadio di 4° foglia. In caso di necessità ripetere l'applicazione ad intervalli di 10-14 giorni. Quantità d'acqua: 50-200 l/ha.

**Olivo:** 1-3 l/ha in 400-1.000 litri d'acqua prima della fioritura con il primo trattamento fungicida e insetticida (controllare la miscibilità con app TankMixIT).

**Pomodoro (pieno campo):** 1-2 l/ha quando le piante hanno 4-6 foglie. ripetere se necessario ogni 10 giorni. Acqua: 50-500 l/ha.

**Vite (tavola e vino):** 1-1.5 l/ha a bottoni fiorali visibili, bottoni fiorali separati e allegagione. Volume d'acqua: 200-1000 l/ha.

**Culture protette:** massima concentrazione 0.1 l/hl. Volume d'acqua: 1000 l/ha massimo. Per il timing di applicazione fare riferimento alle raccomandazioni per il 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.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, disponibile 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.

