

BOROPLUS

10L

13.7 Kg massa netta, net mass, massa neta, masse nette, masa líquida, neto masa, masa netá, masa netto

ENGLISH | BOROPLUS, with a high content of complexed Boron, prevents and cures deficiency symptoms (reduced fruit-set, cracking, reduced size, etc.).

TIMING AND RATE OF APPLICATION: foliar application (from pre-flowering to post fruitset). Pomaceous: 60-80 ml/100 l; other fruit: 100-150 ml/100 l; vegetables and ornamental plants: 80-100 ml/100 l; industrial: 1 l/ha. Fertigation (from transplanting or in any case at the onset of vegetative growth). Fruit, vegetables, ornamentals: 3-6 l/ha.

WARNING: it is not advised to mix BOROPLUS with white or activated oils. In protected environments do not exceed 50 ml/100 l.

EC FERTILISER - Boron ethanolamine

COMPOSITION w/w (w/v): water-soluble Boron (B) 11.0% (150.7 g/l).

FORMULATION: liquid.

ESPAÑOL | ABONO CE - Boron etanolamina

RIQUEZAS GARANTIZADAS p/p (p/v): Boro (B) soluble en agua 11,0% (150,7g/L). BOROPLUS, con alto contenido de boro complejo, previene y cura los síntomas de carencia de Boro; mejorando el cuajado, previniendo la aparición de grietas y roturas de frutos, defectos de crecimiento, mal del corazón de la remolacha azucarera etc.)

MODALIDADES Y DOSIFICACION: Aplicación Foliar (de Pre-Floración a Post-Cuajado). Pomáceas: 60-80 ml/100L; Otros frutales: 100-150 ml/100L; Hortalizas y Ornamentales: 80-100 ml/100L; Industriales: 1 L/ha. Fertirrigación (al momento del trasplante o en todo caso al inicio de la fase vegetativa). Frutales, hortalizas, ornamentales: 3-6 L/ha.

ADVERTENCIAS: se desaconseja la asociación de BOROPLUS con aceites incoloros y/o otras formulaciones de reacción alcalina. En ambiente protegido no superar los 50 ml/100L. Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis recomendadas.

FORMULACION: líquida

Homogeneizar cuidadosamente el producto antes de utilizarlo.

El producto no presenta problemas de conservación si se almacena a una temperatura comprendida entre 0°C y 35°C. En el caso que el producto se vea envuelto en un incendio se deben utilizar abundantes cantidades de agua. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

HECHO EN ITALIA

ITALIANO | BOROPLUS, con un alto contenuto di Boro complessato, previene e cura i sintomi di carenze (ridotta allegagione, spaccature, scarsa pezzatura, ecc.).

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO: applicazione fogliare (da pre-floritura a post-allegagione). Pomacee: 60-80 ml/100 l; altre frutticole: 100-150 ml/100 l; orticole e ornamentali: 80-100 ml/100 l; industriali: 1 l/ha. Fer- tizzazione (al trapianto o comunque all'inizio della fase vegetativa). Frutticole, orticole e ornamentali: 3-6 l/ha.

AVVERTENZE: si sconsiglia l'associazione di BO- ROPLUS con olii bianchi e/o attivati. In ambiente protetto non superare i 50 ml/100 l.

CONCIME CE - Boro etanolamina

COMPOSIZIONE p/p (p/v): Boro (B) solubile in acqua 11,0% (150,7 g/l). **FORMULAZIONE:** liquida.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: boro etanolamina

FRANÇAIS | BOROPLUS, à haute teneur en bore complexé, prévient et soigne les symptômes de carence (nouaison réduite, fentes, tâches éparsees, etc.)

MODALITE D'EMPLOI ET DOSES: application foliaire (de la préfloraison à la postnouaison). Arbres fruitiers comme pommiers et poiriers: 60-80 ml/100L; autres arbres fruitiers: 100-150 ml/100L; horticoles et ornamentales: 80-100 ml/100L; industriels: 1 L/ha. Fertigation (à la transplantation ou au début de la phase végétative). Arbres fruitiers, horticoles, ornamentales: 3-6 L/ha.

ADVERTISSEMENT: on déconseille l'association de BOROPLUS avec des huiles blanches et/ou activées. Ne pas dépasser 50 ml/100L en environnement protégé. À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses adéquates.

ENGRAIS CE - Bore éthanolamine

COMPOSITION p/p (p/v): Bore (B) soluble dans l'eau 11,0% (150,7 g/L).

FORMULATION: liquide

Homogénéiser le produit soigneusement avant de chaque prélèvement et avant de l'utilisation. Si le produit est emmagasiné à températures comprises entre 0°C et 35°C ne présente pas problèmes de conservation.

En cas d'incendie dans lequel le produit est impliqué utiliser del'eau en abondance. P102 Tenir hors de portée des enfants.

P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

 **Valagro**[®]

Where science serves nature



.....
applicazione fogliare, application foliaire,
foliar application, aplicación foliar, aplicare foliară, folijarna
primjena, aplicação foliar, aplikacja podstawowa

ROMÂNĂ | PBOROPLUS, cu un conținut ridicat de bor complex, previne și tratează simptomele deficienței (reducere formarea fructului, crăparea, reducerea mărimii etc.)

DOZAJ SI MOD DE FOLOSIRE: Aplicare foliară (de la preînflorire până la formarea fructului). Măr-Păr: 60-80ml/100L; alte fructe: 100-150 ml/100L; legume și flori ornamentale: 80-100 ml/100L, culturi industriale: 1L/ha. Fertigare (de la transplantare sau în orice stadiu de creștere vegetativă). Fructe, legume, flori ornamentale: 3-6 L/ha.

ATENȚIE: Nu este indicat a se amesteca BOROPLUS cu produse uleioase. În protejarea mediului nu depășiți 50 ml/100L.

ÎNGRĂȘĂMÂNT C- Bor-etanolamină

COMPOZIȚIE g/m (g/v): Bor solubil în apă (B) 11,0% (150,7 g/L).

FORMA: lichid

După o perioadă mai lungă de depozitare, înainte de utilizare sau de prelevarea unei probe, este necesară omogenizarea conținutului. Produsul se păstrează la temperaturi cuprinse între 0°C și 35°C, fără a suferi modificări. În caz de incendii în care este implicat acest produs, pentru stingerea acestuia se utilizează apă din abundență. A se utiliza exclusiv în caz de necesitate recunoscută.

A nu se depăși dozele adecvate.

MĂSURĂ DE SECURITATE LA APLICAREA PRODUSULUI Se va păstra în locuri izolate de copii! Respectați măsurile de protecție a muncii și igienă! Se va evita inspirarea soluției de lucru sub formă de aeroliz. În timpul lucrului cu produsul se interzice consumul băuturilor, produselor alimentare, precum și fumatul. La prepararea soluției de lucru și în timpul stropirii se va purta obligatoriu echipamentul de protecție (ochelari de protecție universali, îmbracaminte și încălțăminte specială, mănuși, echipament de protecție a organelor respiratorii).

După lucru se spală minuțios miinsele și părțile descoperite ale corpului cu apă și săpun.

METODE DE ACORDARE A PRIMULUI AJUTOR MEDICAL:

În caz de intoxicare prin ingestie, cutanată sau prin inhalare se iau următoarele măsuri: scoaterea accidentatului din mediul toxic sau poluant; scoaterea îmbracamintei contaminate; spălarea tegumentelor cu multă apă și săpun; spălarea ochilor și subleapelor cu apă timp de minim 15 minute; în cazul înghițirii, administrați carbune activat cu puțină apă, provocați vomă; transportarea urgentă a accidentatului la cea mai apropiată unitate sanitară; tratament simptomatic sub supraveghere medicală; nu există antidote cunoscute.

Data expirării: 4 ani de la data producției indicate pe ambalaj

POLSKI | BOROPLUS, o wysokiej zawartości kompleksowanego boru, zapobiega i leczy objawy jego braku (zmniejszona alegacja, rozłamy, zbyt mała wielkość, itp.)

DAWKI I SPOSÓB ZASTOSOWANIA: zastosowanie listne (od okresu przed kwitnieniem do okresu po alegacji). Jabłonie: 60-80 ml/100 l; inne rośliny owocowe: 100-150 ml/100 l; rośliny ogrodnicze i ozdobne: 80-100 ml/100 l; przemysłowe: 1 l/ha. Fertirigacja (przy przesadzeniu lub na początku fazy wegetacyjnej). Rośliny owocowe, ogrodnicze, ozdobne: 3-6 l/ha.

PRZECHOWYWANIE: zaleca się połączenie BOROPLUS z olejami białymi i/lub czynnymi. W środowisku chronionym nie przekraczać 50 ml/100 l.

NAWÓZ WE - Boroetanolamina

SKŁAD waga/waga (waga/objętość): Bor (B) rozpuszczalny w wodzie 11,0% (150,7 g/l).

FORMULACJA: plyn.

W razie długiego przechowywania należy dokonać starannej homogenizacji przed każdorazowym pobraniem i zastosowaniem.

Produkt nie wykazuje żadnych problemów konserwacji jeśli przechowywany jest w temperaturze od 0 do +35°C. W razie pożaru obejmującego produkt należy ugasić go obfitą ilością wody.

PORTUGUES | BOROPLUS, com elevado conteúdo de boro complexo, previne e trata os sintomas de carência (vingamento reduzido, rachas nos frutos, tamanho pequeno etc.)

MODO E DOSES DE APLICAÇÃO: Aplicação foliar (desde prefloração até pós vingamento). Pomoides: 60-80 ml/100L; outras fruteiras: 100-150 ml/100L; hortícolas e ornamentais: 80-100 ml/100L; industriais: 1 L/ha. Fertirrigação (no transplante ou de qualquer maneira no início da fase vegetativa). Frutícolas, hortícolas, ornamentais: 3-6 L/ha.

ADVERTÊNCIAS: Desaconselha-se a associação de BOROPLUS com óleos brancos e/ou activados. Em ambiente protegido não ultrapassar os 50 ml/100L.

A utilizar apenas em caso de comprovada necessidade. Não ultrapassar as doses recomendadas.

ADUBO CE - Boro -etanolamina

RIQUEZAS GARANTIDAS p/p (p/v): Boro (B) solúvel em água 11,0% (150,7 g/L).

FORMULAÇÃO: líquida

Homogeneizar esmeradamente o produto antes de cada saque e antes da utilização. O produto, se for armazenado em temperatura com preendida entre 0 e 35 °C, não apresenta problemas de conservação. Em caso de incêndio, com o envolvimento do produto, utilizar água em grande abundância. P102 Manter fora do alcance das crianças. P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto

Hrvatski | BOROPLUS, s visokim sadržajem složenog bora, sprječava i liječi simptome nedostataka (smanjeno zatezanje ploda, raspuknuća, nedostatna veličina, itd).

NAČIN UPOTREBE I DOZIRANJA: primjenjuje se folijarno (u predcvatnji i nakon zatezanja). Vočke jabuka: 60-80 ml/100 l; druge vočke: 100-150 ml/100 l; povrtlarke i ukrasne biljke: 80-100 ml/100 l; industrijske biljke: 1 l/ha. Fertirigacija (kod presađivanja ili na početku vegetacijskog razdoblja). Voćarske, povrtlarke, ukrasne biljke: 3-6 l/ha.

UPOZORENJE: ne smije se miješati BOROPLUS s bijelim uljima i/lis i insekticidima. U zaštićenom okolišu ne smije se prijeti doza 50 ml/100 l.

EZ GNOJIVO - BOR etanolamin

SASTAW w/w (w/v): Bor (B) topiv u vodi 11,0% (150,7 g/l).

FORMULACIJA: tekuća.

U slučaju dogog skladištenja, dobro protresti. Dobro promiješati prije svake uporabe. Proizvod je stabilan pri skladištenju na temperaturama između 0°C i 35°C. U slučaju da proizvod bude zahvaćen požarom, upotrijebiti veću količinu vode.

MADE IN ITALY

Fabricante, manufacturer, fabricante, fabricant, proizvođač, producent:

VALAGRO S.p.A. - Z. ind.le, 66041 Atezza (CH) - Italy | Tel. (+39) 0872/8811.

Distribuido en España y Portugal / distribuido en Espanha e Portugal por VALAGRO IBERIA SL, Carretera de Murgis 25, 04710 Santa Maria del Aguila, Almeria.

Mettre en marché en France: VALAGRO FRANCE Sa, Ecopôle des Sèolanes, 210 avenue de la Cigalière - 84250 Le Thor - France | Tel: (+33) 04.90.21.44.44 | Fax: (+33) 04.90.38.10.55. Distributid in NZ by: AGRITRADE 411 Blenheim Rd Sockburn Christchurch 8140 Ph 03 341 4587 Fax 03 341 4584 Free Phone 0800 333 855

Distributed in Australia: Campbells Fertilisers Australasia P/L. 18 Raymond Rd Laverton Nth. Melbourne, Victoria, Australia. 3026. Phone; +613 9931 2211 Fax; +613 9931 2201 Email: info@campbellsfert.com.au Web: www.campbellsfert.com.au

Distributor exclusiv în Republica Moldova SRL „VEACES - NOVA” MD 2049 Chişinău, str. Mirceşti 3 Tel/fax. (022) 29-63-63 CERTIFICAT DE OMOLOGARE: Nr. F-030 2010-02-24

Data - lotto di produzione: vedi stampa su confezione / Production date - batch: see print on package / Fecha - lote de producción: vease fecha impresa en el producto / Date - lot of production: voir sur l'emballage / Data - lote de produção: ver quando impresso na embalagem / Datum proizvodnje i broj šarže: otisnuti na ambalazi / Data fabricației - Fabricatia lotului: vezi data pe ambalaj / Data produkciji - numer partii: znanjuja se na opakovanju.

Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'utilizzo / Dispose properly of packaging after use / No echar al medio ambiente / Respectue l'environnement / Não jogar no medio ambiente / Ne bacati u okruženje nakon upotrebe / Ns aruncați ambalajul în mediul înconjurător după utilizare / Opróżnione opakowanie utylizować zgodnie z przepisami.

Massa netta, net mass, massa netta, masse nette, massa líquida, neto masa, massa netá, massa netto: 13,7 Kg (10 l - 20°C)