

- 中文 | 好實
1. 肥料登記證字號: 肥進(微)字第0068098號
 2. 肥料品目: 4-39複合次微量要素肥料
 3. 商品名稱: 好實
 4. 登記成分: 水溶性銅.....0.8%
水溶性鐵.....0.6%
水溶性錳.....5.0%
水溶性鋅.....0.7%
水溶性鎘.....1.2%
水溶性鉍.....1.0%
水溶性氧化錳.....6.0%
 5. 包裝淨重: 5公斤
 6. 使用方法: 葉面撒佈: 果實作物200-300公克/100公升水
蔬菜及裝飾作物: 150-200公克/100公升水
加工作物: 1.5-2.5公斤/公頃
 7. 注意事項: 噴霧時避免噴到有毒害, 請依使用方法及使用量施用。
 8. 製造工廠: Valagro S.p.A.
法拉哥研公司
Zona Industriale, Atessa 66040 Chieti / Italy
義大利阿地省皮爾察諾市66040森那工業區
 9. 輸入業者: 添祥實業有限公司
台北市建國北路二段112號4樓
 10. 製造日期: 請見包裝標示
 11. 批 號: 請見包裝標示
 12. 有效期限: 三年

BREXIL MIX

Warning H319 Causes serious eye irritation. H411 Toxic to aquatic life with long lasting effects. P103 Read label before use. P264 Wash exposed areas thoroughly after handling. P273 Avoid release to the environment. P280 Wear protective eye/face protection. P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P337 + P313 If eye irritation persists: Get medical advice/attention. P391 Collect spillage. P501 Dispose of contents/container in accordance with applicable local, national and international regulation NZ POISON CENTRE CONTACT: 0800764 766 (National Poisons Information Centre). **Achtung H319** Verursacht schwere Augenreizung. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P264 Nach Gebrauch Bereiche gründlich waschen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P280 Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P337 + P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. P501 Inhalt/Behälter gemäß lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften (ausgeben) zuführen **Let op H319:** Veroorzaakt ernstige oogirritatie. H411: Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. P103 Voor gebruik het etiket lezen. P264 Na het werken met dit product gebieden grondig wassen. P273 Voorkom lozing in het milieu. P280 oogbescherming/gesichtsbescherming dragen. P305 + P351 + P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspolnen met water gedurende een aantal minuten; contactlinsen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. P337 + P313 Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen. P391 Gelekte/gemorstte stof Opruimen. P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar overeenkomstig de plaatselijke/regionale/nationale/internationale voorschriften (specificeren).

Net mass, nettogewicht, netto gewicht: 5 kg
Manufacturer, Hersteller, fabricatore
VALAGRO S.p.A. Zona Industriale, 66041 ATESSA (CH) ITALY, Tel. (+39) 0872 / 8811
UFI: BD9M-711G-X904-RGSN

BREXIL MIX | Valagro® MADE IN ITALY



BREXIL MIX

5 Kg

net mass, 을 중량, බරමাত্রය, nettogewicht, 淨重, net kütləvi, neto masa, netto gewicht

ENGLISH | BREXIL MIX cures and prevents microelement deficiencies. The complexing agent (LSA) ensures maximum penetration and use of the microelements without phytotoxicity risks.
DIRECTION FOR USE: FOLIAR APPLICATION (treatments every 7-14 days); Fruits crops: 200-300 g/100 l; Vegetable and ornamental crops 150-200 g/100 l; Processing crops 1.5-2.5 kg/ha.
CAUTION: peaches and kiwi do not apply at fruit half-sized stage. Mix the product directly in the sprayer. Before mixing with calcium based products make miscibility test.
MIX OF LSA COMPLEXED TRACE ELEMENTS - LSA COMPLEXED B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn. Containing MgO
COMPOSITION: copper (Cu) water soluble 0.8%; copper (Cu) complexed with LSA 0.8%; iron (Fe) water soluble 0.6%; iron (Fe) complexed with LSA 0.6%; zinc (Zn) water soluble 5.0%; zinc (Zn) complexed with LSA 5.0%; manganese (Mn) water soluble 0.7%; manganese (Mn) complexed with LSA 0.7%; boron (B) water soluble 1.2%; molybdenum (Mo) water soluble 1.0%; magnesium oxide (MgO) water soluble 6.0%; magnesium oxide (MgO) complexed with LSA 6.0%. Iron, manganese, magnesium, copper, and zinc complexed with LSA (lignosulfonate of ammonium) are stable in the pH intervals of 3-7.5.
FORMULATION: Soluble microgranules
 Manufacturer Valagro Spa - Zona Industriale 66041 Atessa (Chieti) Italy
 Distributed in NZ by: AGRITRADE, 1 Robin Mann Place Christchurch Airport Christchurch 8053
 - New Zealand Telephone (03) 341 4587 - Fax (03) 341 4584 - Free Phone 0 800 333 855.
 Distributed in Australia by: Campbells Fertilisers Australasia Pty Ltd 18 Raymond Rd, Laverton North Victoria, Australia, 3026 Web: www.campbellsfert.com.au

한국어 | 브레실 믹스 (BREXIL MIX)는 미량원소의 결핍을 치료하고 예방합니다. 리그로숀산(LSA) 복합체가 식물약해 위험 없이 미량원소 최대 침투 및 활용을 보장합니다.
사용방법 및 적용량: 열매 시비(7일 - 14일마다 도포); 과수작물: 200-300g/100L; 원예 및 관상용 작물: 150-200g/100L. 공예 작물: 1.5-2.5kg/ha.
경고: 복숭아과와 다래나무과일 경우, 과실이 절반 이상 여문 후에는 사용하지 마십시오. 칼슘계 제품과 혼합하기 전에 혼합성 테스트를 실시하십시오. 분무기에서 직접 제품을 용해시키십시오.
붕소(B), 구리(Cu) (LSA), 철(Fe) (LSA), 망간(Mn) (LSA), 몰리브덴 (Mo), 마그네슘(MgO) (LSA), 아연(Zn) (LSA)을 포함하는고체 미량원소 혼합물
구성성분: 수용성 구리(Cu) 0.8%; LSA와 복합된 구리(Cu) 0.8%; 수용성 철(Fe), 0.6%; LSA와 복합된 철(Fe) 0.6%; 수용성 아연(Zn) 5.0%; LSA와 복합된 아연(Zn) 5.0%; 수용성 망간(Mn) 수용성 0.7%, LSA와 복합된 망간(Mn) 0.7%; 수용성 붕소(B) 1.2%; 수용성 몰리브덴 (Mo) 1.0%, 수용성 산화 마그네슘(MgO) 6.0%, LSA와 복합된 산화 마그네슘 6.0%. LSA와 복합된 철, 망간, 마그네슘, 구리, 아연은 pH 3-8.5 범위에서 안정적입니다.
제형: 수용성 미세 과립

제조사: 발라그로(Valagro SpA) - 주소: Zona Ind.le 66041 Atessa (Chieti) 이탈리아

DEUTSCH | BREXIL MIX behandelt und beugt Mikronährstoffmangel vor. Der Komplexbildner (LSA) sorgt für eine maximale Penetration und Verwertung von Mikronährstoffen, ohne phytotoxisch auf die Pflanze zu wirken.
Anwendungsmethoden und -dosen: Blattbehandlung (Behandlungen alle 7-14 Tage); Obst: 200-300 g / 100 l; Garten- und Ziergemüse: 150-200 g / 100 l. Handelsgewächse: 1,5-2,5 kg / ha.
WARNUNGEN: Bei Pflirschen und Kiwis nicht nach halber Fruchtquellung behandeln. Führen Sie vor dem Mischen mit Produkten auf Kalkbasis Mischbarkeitstests durch. Das Produkt im Zerstäuber auflösen.
 Mischung fester Mikronährstoffe mit Bor (B), Kupfer (Cu) (LSA), Eisen (Fe) (LSA), Mangan (Mn) (LSA), Molybdän (Mo) und Zink (Zn) (LSA) mit Magnesium (MgO) (LSA). **ZUSAMMENSETZUNG:** Kupfer (Cu) wasserlöslich 0,8 %; Kupfer (Cu) komplexiert mit LSA 0,8 %, Eisen (Fe) wasserlöslich 0,6 %, Eisen (Fe) komplexiert mit LSA 0,6%, wasserlösliches Zink (Zn) 5,0 %, Zink (Zn) komplexiert mit 5,0 % LSA, wasserlösliches Mangan (Mn) 0,7 %, Mangan (Mn) komplexiert mit 0,7 % LSA, wasserlösliches Bor (B) 1,2 %; Molybdän (Mo) wasserlöslich 1,0 %, Magnesiumoxid (MgO) wasserlöslich 6,0 %, Magnesiumoxid komplexiert mit LSA 6,0 %. Mit LSA komplexiertes Eisen, Mangan, Magnesium, Kupfer und Zink sind im Bereich von pH 3-8,5 stabil.
BESCHAFFENHEIT: Lösliche Mikrogranulate.
 Nur bei tatsächlichem Bedarf verwenden. Empfohlene Aufwandmenge nicht überschreiten.

Hersteller: Valagro Spa - Zona Ind.le 66041 Atessa (Chieti) Italien

foliar application, 잎의 응용 프로그램, ශාකය, 叶面噴施, yarışqan tətbiq, фолијарна апликација, Blattapplikation, toepassing voor blad



BREXIL MIX | Valagro® MADE IN ITALY

BREXIL MIX

МАКЕДОНСКИ | BREXIL MIX ги третира и ги спречува недостатоците на микроелементи. Сложенит агенс (амониум лигносулфонат) обезбедува максимална пенетрација и користење на микроелементите без ризик од фитотоксичност.
Методи и дози на употреба: Фолијарна апликација (третирање секви 7-14 дена); овошје: 200-300 г / 100 л; кортиккултурни и декоративни растенија: 150-200 г / 100 л. Индустриски култури: 1,5-2,5 кг / ха.
Внимание: На праски и киви да не се третира откако овошјето е попузело. Пред мешање со производи базирани на калциум, извршете тестови за мешање. Растворете го производот директно во атомизаторот. Цврста мешавина на микроелементи со бор (B), бакар (Cu) (LSA), железо (Fe) (LSA), манган (Mn) (LSA), молибден (Mo) и цинк (Zn) (LSA) со магнезиум (MgO) (LSA)
Состав: бакар (Cu) растворлив во вода 0,8%; бакар (Cu) комплексен со амониум лигносулфонат 0,8%; железо (Fe) растворливо во вода 0,6%; железо (Fe) комплексно со амониум лигносулфонат 0,6%; цинк (Zn) растворлив во вода 5,0%; цинк (Zn) комплексен со 5,0% амониум лигносулфонат, растворлив во вода манган (Mn) 0,7%; манган (Mn) комплексен со 0,7% амониум лигносулфонат, бор растворлив во вода (B) 1,2%; молибден (Mo) растворлив во вода 1,0%; магнезиум оксид (MgO) растворлив во вода 6,0%; магнезиум оксид комплексен со амониум лигносулфонат 6,0%. Железо, манган, магнезиум, бакар и цинк, комплексни со амониум лигносулфонат се стабилни во опсегот од pH 3-8,5.
Формулација: растворливи микрогранули.
 Производител: Valagro Spa - Zona Ind.le 66041 Atessa (Chieti) Italija

ภาษาไทย | บเรซิล มิกซ์ ช่วยรักษาและป้องกันอาการขาดธาตุอาหารของพืช คือเหล็ก ซิงค์ ทองแดง โบรอน และสังกะสีในพืช ผลไม้ และพืชประดับ การผสมธาตุอาหารในน้ำช่วยให้ธาตุอาหารซึมเข้าใบพืชได้เต็มที่โดยไม่ต้องพ่นสารเคมีลงในแปลง การใช้งานที่แนะนำ: ผลไม้ทุกชนิด 7-14 วัน ต้นไม้ 150-200 กรัม / 100 ลิตร พืชผัก 1.5-2.5 กิโลกรัม / ไร่ ใช้ก่อนให้ปุ๋ย 320-400 กรัม /ไร่ ใช้ช่วง ต้นไม้ 7-14 วัน ต้นไม้ผล 400-600 กรัม /ไร่ ใช้ก่อนให้ปุ๋ย 200 กรัม ต่อไร่ 100 ลิตร
คำเตือน: ในการผสมกับผลิตภัณฑ์แคลเซียม ธาตุเหล็ก โบรอน ทองแดง, เซอร์, สังกะสี และซีลีเนียมใช้ระมัดระวัง เพราะพืชปลูกในโรงเรือนใช้สารมากกว่า 150 กรัมต่อไร่ 100 ลิตร และควรผสมผลิตภัณฑ์อื่นให้ถูกวิธีโดยอ่านคำแนะนำที่ผลิตภัณฑ์ LSA
ส่วนผสม: ทองแดง (Cu) คือเหล็ก LSA 0.8%; เหล็ก (Fe) คือเหล็ก LSA 0.6%; สังกะสี (Zn) คือเหล็ก LSA 5.0%; โบรอน (B) คือเหล็ก LSA 0.7%; โมลิบดิน (Mo) 1.0%; แมกนีเซียม (MgO) คือเหล็ก LSA 6.0%. **สูตร:** ผลไม้ทุกชนิด

ผลิตและบรรจุภัณฑ์โดย: Valagro S.p.A. - Zona Industriale 66041 Atessa (Chieti) Italy

NEDERLANDS | BREXIL MIX behandelt en voorkomt tekorten aan micro-elementen. Het complexvormend middel (LSA) zorgt voor maximale penetratie en voor een optimaal gebruik van de sporenelementen zonder enig risico op fytotoxiciteit.
Gebruik en dosering: applicatie op blad (behandelingen elke 7-14 dagen); op fruit: 200-300 g/100 l; tuinbouw en sierplanten: 150-200 g/100 l. Industriële teelt: 1,5-2,5 kg/ha.
Waarschuwing: niet gebruiken op perziken en actinidia na een halve vruchtvergroting. Voer vóór het mengen met producten op basis van calcium mengbaarheidstests uit. Los het product op in de verstuiver. Mengsel van vaste micro-elementen met bor (B), koper (Cu) (LSA), ijzer (Fe) (LSA), mangaan (Mn) (LSA), molybdeen (Mo) en zink (Zn) (LSA) met magnesium (MgO) (LSA). **Samenstelling:** koper (Cu) wateroplosbaar 0,8%; koper (Cu) gecomplexeerd met LSA 0,8%; ijzer (Fe) in water oplosbaar 0,6%; ijzer (Fe) gecomplexeerd met LSA 0,6%; zink (Zn) oplosbaar in water 5,0%; zink (Zn) gecomplexeerd met LSA 5,0%; in water oplosbaar mangaan (Mn) 0,7%; mangaan (Mn) gecomplexeerd met LSA 0,7%; in water oplosbaar bor (B) 1, 2%; molybdeen (Mo) in water oplosbaar 1,0%; magnesiumoxide (MgO) in water oplosbaar 6,0%; magnesiumoxide gecomplexeerd met LSA 6,0%. Complexen van ijzer, mangaan, magnesium, koper en zink met LSA zijn stabiel in het pH-bereik van 3-8,5. **Formule:** oplosbaar microgranulaat.
 Alleen te gebruiken in geval van duidelijke behoefte. De benodigde doses niet overschrijden.
 Fabrikant: Valagro Spa - Zona Ind.le 66041 Atessa (Chieti) Italia

AZƏRBAYCAN | BREXIL MIX mikroelementlərdəki çatışmazlıqları müalicə edir və qarşısını alır. Kompleksləşdirici maddə (LSA) iz elementlərinin istifadəsi olmadan maksimal nüfuz və istifadəni təmin edir. Fitositosis riski.
İstifadə usulları və dozaları: Foliar tətbiq (hər 7-14 gün müalicə); meyvə: 200-300 g / 100 l; bağçılıq və bəzək taravazları: 150-200 g / 100 l. Sanəyə bitkiləri: 1,5-2,5 kg / ha.
XƏBƏRDARLIQ: Şaftalı və Actinidia'da yərim meyvə genişləndirilməsi sonrası müalicə etmir. Kalsium əsaslı məhsullar ilə qarışdırıldıqda əvvəl, qarışıqlıq testlərini həyata keçirin. Məhsulu hall edin birləşmə atomizatorunda.
 Boru (B), mis (Cu), dəmir (Fe) (LSA), manqan (Mn) (LSA), molibden (Mo) və sink (Zn) (LSA) boru ilə (MgO) (LSA)
TƏRKİBİ: mis (Cu) suda çözünmür% 0.8; LSA% 0.8 ilə qarışqan mis (Cu), dəmir (Fe) suda çözünmür% 0.6, dəmir (Fe), LSA 0.6%, sink (Zn) % 5.0 LSA, suda çözünmür manqan (% 0.7) % 0.7 LSA ilə qarışqan manqan (Mn), suda çözünmür bor (B) 1 kompleksli ilə 5% su, sink (Zn) 2%; molibden (Mo) suda hall edilən 1.0%, maqnezium oksid (MgO) suda hall edilən 6.0%, LSA 6.0% ilə kompleksləşmiş maqnezium oksidi.
 LSA ilə qarışqan dəmir, manqan, maqnezium, mis və sink pH 3-8.5 arasında sabitdir.
FORMULASIYA: hall olan mikrogranullar
 İstehsalçı: VALAGRO S.p.A Sanəyə zonası - 66041 Atessa (Chieti), İtaliya

Da non vendersi sfuso / Not to be sold in bulk / Prohibida la venta a granel / Prohibida a venda a granel / Ne pas vendre a l'unité / Nam lehet kimerve eladni/ Sa nu se vandă în vrac/ Ne smije se proizvodati

Data - lotto di produzione: vedi stampa su confezione / Production date - batch: see print on package / Fecha - lote de producción: véase fecha impresa en el producto / Date - lot de production: voir sur l'emballage / Data - lote de fabricação: ver quando impresso na embalagem / Datum proizvodnje i broj serije: očitovati na ambalazi / Data fabricației - Fabricația lotului: vezi data pe ambalaj / Data produkciji - numer partii: znatižujti sie na opakovanju.

Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'utilizzo / Dispose properly of packaging after use / No echar al medio ambiente / Re-spéctez l'environnement / Não jogar no medio ambiente / Ne bacati u okruženje nakon upotrebe / Nu aruncați ambalajul în mediu / Incorjatorul dupa utilizare / Oprzornione opakowanie uylizowac zgodnie z przepisami.

4143373F65PIS7 02



www.valagro.com

