

20 mm 140 mm 75 mm 305 mm 75 mm 150 mm 19 mm 16 mm

CARATTERISTICHE E ISTRUZIONI PER L'USO E DOSE DI APPLICAZIONE:
FORMULATO COMPLETAMENTE SOLUBILE A BASE DI OLIOELEMENTI INDICATO PER LA FERTIRIRGAZIONE, LE COLTURE IDROPONICHE E LE CONCAZIONI FOLIARI.
CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO: WELGRO® MICROMIX è una polvere solubile composta da una miscela equilibrata degli oligoelementi Ferro, Manganese, Zinco, Boro e Molibdeno.
EFFICACIA: Grazie alla presenza di acido heptaglucónico gli oligoelementi non reagiscono con gli elementi presenti nel terreno ed in altre soluzioni nutritive; tali oligoelementi si mantengono così in soluzione rimanendo perfettamente assimilabili dalla pianta.
SICUREZZA: L'acido eptaglucónico, derivato del glucosio, utilizzato nel WELGRO® MICROMIX, non determina problemi di fitotossicità proprio perché il glucosio è uno zucchero presente in natura.
FORMULAZIONE: WELGRO® MICROMIX è formulato in miscela molecolare omogenea ed equilibrata dei microelementi presenti; in questi modo ogni particella solida microscopica contiene tutti gli elementi presenti.
TRATTAMENTO: WELGRO® MICROMIX è applicabile su tutte le colture, orticole, ornamentali, fragola, fruttiferi, vite, agrumi, nettuno e zuccheriera.
RAPIDITÀ DI AZIONE: WELGRO® MICROMIX, contenendo un derivato da uno zucchero naturale (il glucosio), penetra nella pianta per via fogliare o radicale con grande rapidità.
COMPATIBILITÀ: WELGRO® MICROMIX è compatibile con i più comuni fitofarmaci ed i concimi liquidi e solidi.
AVVERTENZE: Le dosi indicate, se non diversamente indicato, sono riferite al ciclo vegetativo completo. I migliori risultati si ottengono frazionando le dosi totali ed applicando il prodotto settimanalmente. Le dosi indicate variano in funzione della modalità di applicazione (a goccia, aspersione, iniezione, ecc.), della gravità della carenza diagnosticata e dello stato nutrizionale della pianta. Per le colture idropomiche di colture particolarmente esigenti, a partire dall'inizio della maturazione del frutto, si raccomanda di apportare l'elemento Boro mediante una dose supplementare adottando una concentrazione ottimale nella soluzione nutritiva di 0,25-0,5 ppm. Le informazioni riportate sono il risultato di studi approfonditi e di sperimentazioni di campo. I risultati delle applicazioni variano in funzione dell'andamento climatico, dello sviluppo vegetativo e dell'epoca di applicazioni, fattori indipendenti dalla qualità del concime.
DA UTILIZZARE SOLO IN CASO DI BISOGNO RICONOSCIUTO. NON SUPERARE LE DOSI DI APPLICAZIONE.
CONDIZIONI PER LA STROGAZIONE: Conservare solo nel contenitore originale, in luogo fresco e ben ventilato, lontano da fonti di calore e luce solare diretta. Temperatura di conservazione tra 5 e 35°. Evitare il contatto con acidi e basi forti. I contenitori parzialmente utilizzati o danneggiati devono essere chiusi correttamente.
INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA E SULL'AMBIENTE: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P103 Leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni. P201 Non respirare la polvere o le nebbie. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280 Indossare guanti, indossare indumenti protettivi. EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE, SEGUIRE LE ISTRUZIONI D'USO.

CARACTERÍSTICAS E INSTRUÇÕES DE USO E DOSE DE APLICAÇÃO:
FORMULADO TOTALMENTE SOLÚVEL NA ÁGUA INDICADO PARA FERTIRIRGAÇÃO, CULTURAS HIDROPÔNICAS E APLICAÇÃO FOLIAR.
PROPRIEDADES: WELGRO® MICROMIX é uma mistura molecular homogênea e equilibrada de heptaglucônatos de cobre, ferro, manganês e zinco, e que contém também boro e molibdeno. Está indicada para a prevenção e correção de carencias devidas a deficiências ou desequilíbrios de assimilação destes micronutrientes.
EFICÁCIA: Os íons metálicos complexados com o ácido heptaglucônico não reagem com os outros componentes do solo ou das soluções fertilizantes pelo que os microelementos se mantêm em solução e são totalmente assimilados pelas plantas.
SEGURANÇA: O ácido heptaglucônico utilizado como agente complexante dos microelementos presentes não provoca fitotoxicidade uma vez que é um derivado da glicose, hidrato de carbono natural.
FORMULAZÃO: WELGRO® MICROMIX é formulado de forma que cada uma das suas partículas sólidas contém uma mistura homogênea e equilibrada de todos os oligoelementos presentes.
USOS RECOMENDADOS: WELGRO® MICROMIX pode aplicar-se em qual-quer cultura: hortícolas, ornamentais, morangoneiros, frutíferas, cítricos, videiras, bananeiras, beterraba e diversas outras.
RAPIDEZ DE ACÇÃO: Por ser um derivado de um açúcar natural WELGRO® MICROMIX penetra nas plantas por via foliar e radicular com grande rapidez.
COMPATIBILIDADE: WELGRO® MICROMIX é compatível com quase todos os fertilizantes líquidos ou sólidos.
OBSERVAÇÕES: Salvo indicação em contrário, as doses correspondem à quantidade de fertilizante que deve ser aplicada durante o ciclo vegetativo da cultura. Os melhores resultados são conseguidos fraccionando as doses de modo a aplicar o produto, semanalmente, durante o ciclo vegetativo. As doses indicadas variam de acordo com o método de aplicação (gota a gota, aspersão, injeção, etc.), a gravidade da carencia diagnosticada e o estado da planta; para informação adicional consultar os nossos serviços técnicos. (Telefone: 22 509 91 33). Culturas hidropónicas: para algumas culturas, a partir do início da maturação dos frutos, recomenda-se complementar o microelemento boro, através de uma quantidade suplementar, até uma concentração na solução nutritiva de 0,25-0,50 ppm.
NOTA IMPORTANTE: Os dados aqui referidos foram obtidos através de profundos estudos e ensaios de campo; contudo os resultados da aplicação do produto variam com o clima, época de aplicação e com outros factores que escapam ao nosso controlo pelo que a COMERCIAL QUÍMICA MASSO, S.A. apenas se responsabiliza pelos efeitos e resultados dos tratamentos indicados.
UTILIZAR APENAS EM CASO DE COMPROVADA NECESSIDADE. NÃO EXCEDER AS DOSES DE APLICAÇÃO RECOMENDADAS.
CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM: Conservar somente na embalagem original, em local fresco e bem ventilado, longe de fontes de calor e luz solar directa.
Temperatura de armazenamento entre 5 e 35°. Evite o contacto com ácidos e bases fortes. Os recipientes parcialmente usados ou danificados devem ser fechados adequadamente.
INFORMAÇÃO SOBRE SEGURANÇA E AMBIENTE: P102 Manter fora do alcance das crianças. P103 Ler atentamente e seguir todas as instruções. P201 Não respirar as poeiras. P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. P280 Usar luvas de protecção/vestir roupa de protecção/protecção ocular/protecção facial/protecção auditiva. EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido.
A FIM DE EVITAR RISCOS PARA OS SERES HUMANOS E O AMBIENTE, SEGUIR AS INSTRUÇÕES RECOMENDADAS PARA A UTILIZAÇÃO.

CARACTERÍSTICAS E INSTRUÇÕES DE USO E DOSE DE APLICAÇÃO:
FORMULADO TOTALMENTE SOLÚVEL NA ÁGUA INDICADO PARA FERTIRIRGAÇÃO, CULTURAS HIDROPÔNICAS E APLICAÇÃO FOLIAR.
PROPRIEDADES: WELGRO® MICROMIX é uma mistura molecular homogênea e equilibrada de heptaglucônatos de cobre, ferro, manganês e zinco, e que contém também boro e molibdeno. Está indicada para a prevenção e correção de carencias devidas a deficiências ou desequilíbrios de assimilação destes micronutrientes.
EFICÁCIA: Os íons metálicos complexados com o ácido heptaglucônico não reagem com os outros componentes do solo ou das soluções fertilizantes pelo que os microelementos se mantêm em solução e são totalmente assimilados pelas plantas.
SEGURANÇA: O ácido heptaglucônico utilizado como agente complexante dos microelementos presentes não provoca fitotoxicidade uma vez que é um derivado da glicose, hidrato de carbono natural.
FORMULAZÃO: WELGRO® MICROMIX é formulado de forma que cada uma das suas partículas sólidas contém uma mistura homogênea e equilibrada de todos os oligoelementos presentes.
USOS RECOMENDADOS: WELGRO® MICROMIX pode aplicar-se em qual-quer cultura: hortícolas, ornamentais, morangoneiros, frutíferas, cítricos, videiras, bananeiras, beterraba e diversas outras.
RAPIDEZ DE ACÇÃO: Por ser um derivado de um açúcar natural WELGRO® MICROMIX penetra nas plantas por via foliar e radicular com grande rapidez.
COMPATIBILIDADE: WELGRO® MICROMIX é compatível com quase todos os fertilizantes líquidos ou sólidos.
OBSERVAÇÕES: Salvo indicação em contrário, as doses correspondem à quantidade de fertilizante que deve ser aplicada durante o ciclo vegetativo da cultura. Os melhores resultados são conseguidos fraccionando as doses de modo a aplicar o produto, semanalmente, durante o ciclo vegetativo. As doses indicadas variam de acordo com o método de aplicação (gota a gota, aspersão, injeção, etc.), a gravidade da carencia diagnosticada e o estado da planta; para informação adicional consultar os nossos serviços técnicos. (Telefone: 22 509 91 33). Culturas hidropónicas: para algumas culturas, a partir do início da maturação dos frutos, recomenda-se complementar o microelemento boro, através de uma quantidade suplementar, até uma concentração na solução nutritiva de 0,25-0,50 ppm.
NOTA IMPORTANTE: Os dados aqui referidos foram obtidos através de profundos estudos e ensaios de campo; contudo os resultados da aplicação do produto variam com o clima, época de aplicação e com outros factores que escapam ao nosso controlo pelo que a COMERCIAL QUÍMICA MASSO, S.A. apenas se responsabiliza pelos efeitos e resultados dos tratamentos indicados.
UTILIZAR APENAS EM CASO DE COMPROVADA NECESSIDADE. NÃO EXCEDER AS DOSES DE APLICAÇÃO RECOMENDADAS.
CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM: Conservar somente na embalagem original, em local fresco e bem ventilado, longe de fontes de calor e luz solar directa.
Temperatura de armazenamento entre 5 e 35°. Evite o contacto com ácidos e bases fortes. Os recipientes parcialmente usados ou danificados devem ser fechados adequadamente.
INFORMAÇÃO SOBRE SEGURANÇA E AMBIENTE: P102 Manter fora do alcance das crianças. P103 Ler atentamente e seguir todas as instruções. P201 Não respirar as poeiras. P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. P280 Usar luvas de protecção/vestir roupa de protecção/protecção ocular/protecção facial/protecção auditiva. EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido.
A FIM DE EVITAR RISCOS PARA OS SERES HUMANOS E O AMBIENTE, SEGUIR AS INSTRUÇÕES RECOMENDADAS PARA A UTILIZAÇÃO.

480 mm

WELGRO® MICROMIX

WELGRO® MICROMIX

ABONO INORGÁNICO COMPOSTO A BASE DE MICRONUTRIENTES - CFP1 (C)(II)(b) MEZCLA SÓLIDA DE MICRONUTRIENTES COMPLEJADOS POR ÁCIDO HEPTAGLUCÓNICO (HGA)
CONTENIDOS DECLARADOS: 0,3% Boro (B) (etanolamina) soluble en agua; 0,27% Hierro (Fe) complejo por HGA soluble en agua; 4,5% Manganés (Mn) complejo por HGA soluble en agua; 0,1% Molibdeno (Mo) (sodio) soluble en agua; 0,63% Zinc (Zn) complejo por HGA soluble en agua. Agente complexante: HGA Intervalo de pH que garantiza una estabilidad aceptable de la fracción complejada: 2-12.
LISTA DE INGREDIENTES: Heptagluconato de hierro (EC: 946-400-7) (C, P1), heptagluconato de boro (EC: 946-329-1) (CMCI), heptagluconato de zinc (EC: 946-329-1) (CMCI).

CONCIME INORGÁNICO COMPOSTO A BASE DI MICROELEMENTI - PFC1 (C)(II)(b) MISCELA DI MICROELEMENTI COMPLESSATI CON ACIDO EPTAGLUCÓNICO (HGA)
CONTENUTI DICHIARATI: 0,3% Boro (B) (etanolamina) idrossolubile; 0,27% Rame (Cu) complessato con HGA idrosolubile; 8,6% Ferro (Fe) complessato con HGA idrosolubile; 4,5% Manganese (Mn) complessato con HGA idrosolubile; 0,1% Molibdeno (Mo) (sodio) idrosolubile. Agente complessante: HGA Intervalo di pH che garantisce una stabilità accettabile della frazione complessata: 2-12.
ELENCO DEGLI INGREDIENTI: Glucoceptonato di ferro (EC: 946-072-5) (CMCI), Sostanze e miscele a base di materiale organico glucoceptonato di boro (EC: 946-400-7) (C, P1), glucoceptonato di zinco (EC: 946-329-1) (CMCI).

ADUBO INORGÁNICO COMPOSTO DE MICRONUTRIENTES - CFP1 (C)(II)(b) MISTURA DE MICROELEMENTOS COMPLEXADOS POR ÁCIDO HEPTAGLUCÓNICO (HGA)
TEORES DECLARADOS: 0,3% Boro (B) (etanolamina) soluble en agua; 0,27% Hierro (Fe) complejo con HGA soluble en agua; 4,5% Manganés (Mn) complejo con HGA soluble en agua; 0,1% Molibdeno (Mo) (sodio) soluble en agua; 0,63% Zinc (Zn) complejo con HGA soluble en agua. Agente complexante: HGA Intervalo de pH que garantiza una estabilidad de la fracción complejada: 2-12.
LISTA DE INGREDIENTES: Heptagluconato de hierro (EC: 946-072-5) (CMCI), Sustancias y mezclas a base de material orgánico glucoceptonato de boro (EC: 946-400-7) (C, P1), glucoceptonato de zinc (EC: 946-329-1) (CMCI).

CULTIVO/CULTURA / CULTURA	MODO DE EMPLEO / MOD. D'IMPIEGO / MODO DE EMPREGO	DOSES RECOMENDADAS / DOSE RACCOMANDATA / DOSES OU CONCENTRAÇÕES
Hortícolas / D'ortole ed ornamentali / Hort.	Cultura hidropónica / Cultura idropônica / Cultura hidropônica	0,2-0,5 Kg/100 m ³ de solución nutritiva (solución madre) / (l) soluzione nutritiva (soluzione madre) / (de solução nutritiva (solução mãe) / Kg/ha (cada semana/ogni settimana/settimanalmente)
Frutales / D'ortole ed ornamentali / Hort.	Cultura hidropónica / Cultura idropônica / Cultura hidropônica	0,2-0,5 Kg/100 m ³ de solución nutritiva (solución madre) / (l) soluzione nutritiva (soluzione madre) / (de solução nutritiva (solução mãe) / Kg/ha (cada semana/ogni settimana/settimanalmente)
Frutales / Frutiferas / Frutifera	FERTIRRIGACIÓN / FERTIRRIGAZIONE / FERTIRRIGAÇÃO	viñedos/vivales/viveres: 1 - 5 g/pie/planta/pl. árboles jóvenes/plante giovani/viveres jóvenes: 6 - 25 g/pie/planta/pl. árboles en producción/plante en producción/viveres en producción: 9 - 140 g/pie/piede/pl.
Frutales / Frutales / Frutifera	FERTIRRIGACIÓN / FERTIRRIGAZIONE / FERTIRRIGAÇÃO	plantas jóvenes/plante giovani/plantas jóvenes: 2 - 4 g/pie/piede/pl. plantas en producción/plante en producción/plantas en producción: 9 - 50 g/pie/piede/pl.
Frutales / Frutales / Frutifera	FERTIRRIGACIÓN / FERTIRRIGAZIONE / FERTIRRIGAÇÃO	viñedos/vivales/viveres: 1,5 - 8 g/pie/planta/pl. árboles jóvenes/plante giovani/viveres jóvenes: 10 - 50 g/pie/planta/pl. árboles en producción/plante en producción/viveres en producción: 30 - 250 g/pie/planta/pl.
Frutales / Frutales / Frutifera	FERTIRRIGACIÓN / FERTIRRIGAZIONE / FERTIRRIGAÇÃO	4 - 7 kg/ha fraccionando la dosis en fraccionando la dose in fraccionando estas doses em 2 - 3 riegos/rimgazioni/riegos
Frutales / Frutales / Frutifera	FERTIRRIGACIÓN / FERTIRRIGAZIONE / FERTIRRIGAÇÃO	3 - 4 kg/ha (cada semana, a la salida del invierno y del verano/seminalmente, no fim do inverno e do verão)
Frutales / Frutales / Frutifera	APLICACIÓN FOLIAR / APLICAZIONE FOLIARI / APLICAÇÃO FOLIAR	100 - 300 g/ha de agua solo o en mezcla con otros abonos foliares de la serie WELGRO®/anche in miscela con altri concimi fogliari della linea WELGRO®/de água, só ou em mistura com outros adubos foliares WELGRO®



Letra e ficha de fabricación: Ver marcado impreso. Puntos nº 1 y 6 de esta especie certifiée. Letra e data de fabrica: Ver impresso no saco.

CONTENUTO NETO: 5 Kg

WELGRO® MICROMIX

CARACTERÍSTICAS E INSTRUÇÕES DE USO Y DOSIS DE APLICACIÓN:
FORMULADO HIDROSOLUBLE ESPECIAL PARA FERTIRIRGAÇÃO, CULTIVOS HIDROPÔNICOS Y APLICACIÓN FOLIAR.
WELGRO® MICROMIX es una mezcla molecular homogénea y equilibrada de heptaglucónatos de Cobre, Hierro, Manganés y Zinc que contiene además Boro y Molibdeno.
EFICACIA: Los iones metálicos compleados por el ácido heptaglucónico no reaccionan con otros componentes del suelo o de soluciones fertilizantes (para fertirrigación o cultivos hidropónicos), con lo que los oligoelementos metálicos se mantienen en solución o sea, totalmente asimilables para las plantas. Los iones metálicos compleados por el ácido heptaglucónico se mantienen solubles a cualquier pH del medio en el que se encuentren disueltos, por lo que permanecen asimilables incluso en suelos muy ácidos o calcáreos.
SEGURIDAD: El ácido heptaglucónico utilizado como agente complejante de oligoelementos no presenta problemas de fitotoxicidad ya que se trata de un derivado de la glucosa, que es un carbohidrato natural, siendo así un producto totalmente inocuo. Puede ser utilizado en altas concentraciones tanto por vía radicular como foliar.
FORMULACIÓN: WELGRO® MICROMIX está formulado como una mezcla molecular homogénea y equilibrada de oligoelementos, de tal forma que cada una de las partículas microscópicas contiene todos ellos.
WELGRO® MICROMIX se presenta en forma de sólido amorfo totalmente soluble, de modo que no produce obstrucciones de goteros o botiquines.
APLICACIONES: WELGRO® MICROMIX puede aplicarse en cualquier cultivo: hortícolas, ornamentales, fresas, frutales, cítricos, viña, parra, platanera, remolacha, etc.
RAPIDEZ DE ACCIÓN: WELGRO® MICROMIX al ser un derivado de un azúcar natural (glucosa) penetra en la planta por vía foliar o radicular con gran rapidez. Una vez absorbidos, los oligoelementos se mueven libremente por toda la planta accediendo allí donde sean necesarios.
COMPATIBILIDAD: WELGRO® MICROMIX es compatible con casi todos los productos pesticidas y fertilizantes, líquidos o cristalinos.
OBSEVACIONES: Siempre que no esté indicado, las dosis son dosis totales para un ciclo vegetativo del cultivo. Los mejores resultados se obtienen fraccionando las dosis totales, aplicando el producto semanalmente. Las dosis aquí apuntadas varían según el método de aplicación (gotas, aspersión, inyección, etc.), según la gravedad de la carencia diagnosticada y según el estado de la planta, para mayor información solicite nuestro folleto Técnico INTRODUCCIÓN A LA FERTILIZACIÓN CON MICROELEMENTOS, o bien diríjase a nuestro Servicio Técnico.
Cultivos hidropónicos: En algunos cultivos, a partir del inicio de la maduración del fruto, se recomienda completar el elemento Boro (B), mediante aporte suplementario, hasta una concentración óptima de solución nutritiva de 0,25 - 0,5 ppm.
NOTA IMPORTANTE: Los datos aquí contenidos se han obtenido tras profundos estudios y trabajos de campo; sin embargo los resultados de su aplicación varían en función de la climatología, época, etc., factores estos que escapan a nuestro control. COMERCIAL QUÍMICA MASSO, S.A. garantiza el contenido y riqueza del producto.
UTILÍCESE SOLAMENTE EN CASO DE RECONOCIDA NECESIDAD. NO DEBE SOBREPASARSE LA DOSIS DE APLICACIÓN.
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO: Conservéese únicamente en el envase de origen, en lugar fresco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y luz solar directa. Temperatura de almacenamiento de entre 5 y 35°. Evite el contacto con ácidos y bases fuertes. Los envases parcialmente usados o dañados deben cerrarse correctamente.
INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE: P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P260 No respirar polvos o neblinas. P280 Llevar ropa de protección, equipo de protección para los ojos y la cara. P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización. P103 Leer atentamente y seguir todas las instrucciones. EUH210 Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.
A FIM DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

CARACTERÍSTICAS E INSTRUÇÕES DE USO E DOSE DE APLICAÇÃO:
FORMULADO TOTALMENTE SOLÚVEL NA ÁGUA INDICADO PARA FERTIRIRGAÇÃO, CULTURAS HIDROPÔNICAS E APLICAÇÃO FOLIAR.
PROPRIEDADES: WELGRO® MICROMIX é uma mistura molecular homogênea e equilibrada de heptaglucônatos de cobre, ferro, manganês e zinco, e que contém também boro e molibdeno. Está indicada para a prevenção e correção de carencias devidas a deficiências ou desequilíbrios de assimilação destes micronutrientes.
EFICÁCIA: Os íons metálicos complexados com o ácido heptaglucônico não reagem com os outros componentes do solo ou das soluções fertilizantes pelo que os microelementos se mantêm em solução e são totalmente assimilados pelas plantas.
SEGURANÇA: O ácido heptaglucônico utilizado como agente complexante dos microelementos presentes não provoca fitotoxicidade uma vez que é um derivado da glicose, hidrato de carbono natural.
FORMULAZÃO: WELGRO® MICROMIX é formulado de forma que cada uma das suas partículas sólidas contém uma mistura homogênea e equilibrada de todos os oligoelementos presentes.
USOS RECOMENDADOS: WELGRO® MICROMIX pode aplicar-se em qual-quer cultura: hortícolas, ornamentais, morangoneiros, frutíferas, cítricos, videiras, bananeiras, beterraba e diversas outras.
RAPIDEZ DE ACÇÃO: Por ser um derivado de um açúcar natural WELGRO® MICROMIX penetra nas plantas por via foliar e radicular com grande rapidez.
COMPATIBILIDADE: WELGRO® MICROMIX é compatível com quase todos os fertilizantes líquidos ou sólidos.
OBSERVAÇÕES: Salvo indicação em contrário, as doses correspondem à quantidade de fertilizante que deve ser aplicada durante o ciclo vegetativo da cultura. Os melhores resultados são conseguidos fraccionando as doses de modo a aplicar o produto, semanalmente, durante o ciclo vegetativo. As doses indicadas variam de acordo com o método de aplicação (gota a gota, aspersão, injeção, etc.), a gravidade da carencia diagnosticada e o estado da planta; para informação adicional consultar os nossos serviços técnicos. (Telefone: 22 509 91 33). Culturas hidropónicas: para algumas culturas, a partir do início da maturação dos frutos, recomenda-se complementar o microelemento boro, através de uma quantidade suplementar, até uma concentração na solução nutritiva de 0,25-0,50 ppm.
NOTA IMPORTANTE: Os dados aqui referidos foram obtidos através de profundos estudos e ensaios de campo; contudo os resultados da aplicação do produto variam com o clima, época de aplicação e com outros factores que escapam ao nosso controlo pelo que a COMERCIAL QUÍMICA MASSO, S.A. apenas se responsabiliza pelos efeitos e resultados dos tratamentos indicados.
UTILIZAR APENAS EM CASO DE COMPROVADA NECESSIDADE. NÃO EXCEDER AS DOSES DE APLICAÇÃO RECOMENDADAS.
CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM: Conservar somente na embalagem original, em local fresco e bem ventilado, longe de fontes de calor e luz solar directa.
Temperatura de armazenamento entre 5 e 35°. Evite o contacto com ácidos e bases fortes. Os recipientes parcialmente usados ou danificados devem ser fechados adequadamente.
INFORMAÇÃO SOBRE SEGURANÇA E AMBIENTE: P102 Manter fora do alcance das crianças. P103 Ler atentamente e seguir todas as instruções. P201 Não respirar as poeiras. P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. P280 Usar luvas de protecção/vestir roupa de protecção/protecção ocular/protecção facial/protecção auditiva. EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido.
A FIM DE EVITAR RISCOS PARA OS SERES HUMANOS E O AMBIENTE, SEGUIR AS INSTRUÇÕES RECOMENDADAS PARA A UTILIZAÇÃO.

CARACTERÍSTICAS E INSTRUÇÕES DE USO E DOSE DE APLICAÇÃO:
FORMULADO TOTALMENTE SOLÚVEL NA ÁGUA INDICADO PARA FERTIRIRGAÇÃO, CULTURAS HIDROPÔNICAS E APLICAÇÃO FOLIAR.
PROPRIEDADES: WELGRO® MICROMIX é uma mistura molecular homogênea e equilibrada de heptaglucônatos de cobre, ferro, manganês e zinco, e que contém também boro e molibdeno. Está indicada para a prevenção e correção de carencias devidas a deficiências ou desequilíbrios de assimilação destes micronutrientes.
EFICÁCIA: Os íons metálicos complexados com o ácido heptaglucônico não reagem com os outros componentes do solo ou das soluções fertilizantes pelo que os microelementos se mantêm em solução e são totalmente assimilados pelas plantas.
SEGURANÇA: O ácido heptaglucônico utilizado como agente complexante dos microelementos presentes não provoca fitotoxicidade uma vez que é um derivado da glicose, hidrato de carbono natural.
FORMULAZÃO: WELGRO® MICROMIX é formulado de forma que cada uma das suas partículas sólidas contém uma mistura homogênea e equilibrada de todos os oligoelementos presentes.
USOS RECOMENDADOS: WELGRO® MICROMIX pode aplicar-se em qual-quer cultura: hortícolas, ornamentais, morangoneiros, frutíferas, cítricos, videiras, bananeiras, beterraba e diversas outras.
RAPIDEZ DE ACÇÃO: Por ser um derivado de um açúcar natural WELGRO® MICROMIX penetra nas plantas por via foliar e radicular com grande rapidez.
COMPATIBILIDADE: WELGRO® MICROMIX é compatível com quase todos os fertilizantes líquidos ou sólidos.
OBSERVAÇÕES: Salvo indicação em contrário, as doses correspondem à quantidade de fertilizante que deve ser aplicada durante o ciclo vegetativo da cultura. Os melhores resultados são conseguidos fraccionando as doses de modo a aplicar o produto, semanalmente, durante o ciclo vegetativo. As doses indicadas variam de acordo com o método de aplicação (gota a gota, aspersão, injeção, etc.), a gravidade da carencia diagnosticada e o estado da planta; para informação adicional consultar os nossos serviços técnicos. (Telefone: 22 509 91 33). Culturas hidropónicas: para algumas culturas, a partir do início da maturação dos frutos, recomenda-se complementar o microelemento boro, através de uma quantidade suplementar, até uma concentração na solução nutritiva de 0,25-0,50 ppm.
NOTA IMPORTANTE: Os dados aqui referidos foram obtidos através de profundos estudos e ensaios de campo; contudo os resultados da aplicação do produto variam com o clima, época de aplicação e com outros factores que escapam ao nosso controlo pelo que a COMERCIAL QUÍMICA MASSO, S.A. apenas se responsabiliza pelos efeitos e resultados dos tratamentos indicados.
UTILIZAR APENAS EM CASO DE COMPROVADA NECESSIDADE. NÃO EXCEDER AS DOSES DE APLICAÇÃO RECOMENDADAS.
CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM: Conservar somente na embalagem original, em local fresco e bem ventilado, longe de fontes de calor e luz solar directa.
Temperatura de armazenamento entre 5 e 35°. Evite o contacto com ácidos e bases fortes. Os recipientes parcialmente usados ou danificados devem ser fechados adequadamente.
INFORMAÇÃO SOBRE SEGURANÇA E AMBIENTE: P102 Manter fora do alcance das crianças. P103 Ler atentamente e seguir todas as instruções. P201 Não respirar as poeiras. P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. P280 Usar luvas de protecção/vestir roupa de protecção/protecção ocular/protecção facial/protecção auditiva. EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido.
A FIM DE EVITAR RISCOS PARA OS SERES HUMANOS E O AMBIENTE, SEGUIR AS INSTRUÇÕES RECOMENDADAS PARA A UTILIZAÇÃO.

CARACTERÍSTICAS E INSTRUÇÕES DE USO E DOSE DE APLICAÇÃO:
FORMULADO TOTALMENTE SOLÚVEL NA ÁGUA INDICADO PARA FERTIRIRGAÇÃO, CULTURAS HIDROPÔNICAS E APLICAÇÃO FOLIAR.
PROPRIEDADES: WELGRO® MICROMIX é uma mistura molecular homogênea e equilibrada de heptaglucônatos de cobre, ferro, manganês e zinco, e que contém também boro e molibdeno. Está indicada para a prevenção e correção de carencias devidas a deficiências ou desequilíbrios de assimilação destes micronutrientes.
EFICÁCIA: Os íons metálicos complexados com o ácido heptaglucônico não reagem com os outros componentes do solo ou das soluções fertilizantes pelo que os microelementos se mantêm em solução e são totalmente assimilados pelas plantas.
SEGURANÇA: O ácido heptaglucônico utilizado como agente complexante dos microelementos presentes não provoca fitotoxicidade uma vez que é um derivado da glicose, hidrato de carbono natural.
FORMULAZÃO: WELGRO® MICROMIX é formulado de forma que cada uma das suas partículas sólidas contém uma mistura homogênea e equilibrada de todos os oligoelementos presentes.
USOS RECOMENDADOS: WELGRO® MICROMIX pode aplicar-se em qual-quer cultura: hortícolas, ornamentais, morangoneiros, frutíferas, cítricos, videiras, bananeiras, beterraba e diversas outras.
RAPIDEZ DE ACÇÃO: Por ser um derivado de um açúcar natural WELGRO® MICROMIX penetra nas plantas por via foliar e radicular com grande rapidez.
COMPATIBILIDADE: WELGRO® MICROMIX é compatível com quase todos os fertilizantes líquidos ou sólidos.
OBSERVAÇÕES: Salvo indicação em contrário, as doses correspondem à quantidade de fertilizante que deve ser aplicada durante o ciclo vegetativo da cultura. Os melhores resultados são conseguidos fraccionando as doses de modo a aplicar o produto, semanalmente, durante o ciclo vegetativo. As doses indicadas variam de acordo com o método de aplicação (gota a gota, aspersão, injeção, etc.), a gravidade da carencia diagnosticada e o estado da planta; para informação adicional consultar os nossos serviços técnicos. (Telefone: 22 509 91 33). Culturas hidropónicas: para algumas culturas, a partir do início da maturação dos frutos, recomenda-se complementar o microelemento boro, através de uma quantidade suplementar, até uma concentração na solução nutritiva de 0,25-0,50 ppm.
NOTA IMPORTANTE: Os dados aqui referidos foram obtidos através de profundos estudos e ensaios de campo; contudo os resultados da aplicação do produto variam com o clima, época de aplicação e com outros factores que escapam ao nosso controlo pelo que a COMERCIAL QUÍMICA MASSO, S.A. apenas se responsabiliza pelos efeitos e resultados dos tratamentos indicados.
UTILIZAR APENAS EM CASO DE COMPROVADA NECESSIDADE. NÃO EXCEDER AS DOSES DE APLICAÇÃO RECOMENDADAS.
CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM: Conservar somente na embalagem original, em local fresco e bem ventilado, longe de fontes de calor e luz solar directa.
Temperatura de armazenamento entre 5 e 35°. Evite o contacto com ácidos e bases fortes. Os recipientes parcialmente usados ou danificados devem ser fechados adequadamente.
INFORMAÇÃO SOBRE SEGURANÇA E AMBIENTE: P102 Manter fora do alcance das crianças. P103 Ler atentamente e seguir todas as instruções. P201 Não respirar as poeiras. P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. P280 Usar luvas de protecção/vestir roupa de protecção/protecção ocular/protecção facial/protecção auditiva. EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido.
A FIM DE EVITAR RISCOS PARA OS SERES HUMANOS E O AMBIENTE, SEGUIR AS INSTRUÇÕES RECOMENDADAS PARA A UTILIZAÇÃO.

ESTE ENVASE, UNA VEZ VACÍO DESPUÉS DE UTILIZAR SU CONTENIDO, ES UN RESIDUO PELIGROSO POR LO QUE EL USUARIO ESTÁ OBLIGADO A ENTREGARLO EN LOS PUNTOS DE RECEPCIÓN DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN SIGIFLO.

WELGRO® es una marca registrada de un marchio registrato di/ e una marca registrada da COMERCIAL QUÍMICA MASSO, S.A.
Fabricado y distribuido por / Fabricado e distribuido por / Fabricado: COMERCIAL QUÍMICA MASSO, S.A. (Barcelona) / Tel.: +34 93 495 25 00 / Fax: +34 93 495 25 01 - E-mail: masso@qmasso.com - www.massogroup.com
Succursale ITALIA: Viale Marconi, 132 - 20099 Sesto San Giovanni (Milano) / Tel.: +39 02 8996 6107 - E-mail: info.italia@qmasso.com
Relação de PORTUGAL: Rua Banda de Música de Moreira, 58 - 4470-197 MOREIRA-MAA / Contacto: +351 917 765 336 (chamada para a rede móvel nacional) - Email: franbo@qmasso.com



V22