

FERRILENE TRIUM

5 Kg

Massa netta, net mass, masa neta, masse nette, masa líquida, neto maso, masa netá, masa netto



MADE IN ITALY

Valagro

FERRILENE TRIUM

FERRILENE TRIUM

FERRILENE TRIUM

ESPAÑOL | ABONO CE - MEZCLA DE MICRONUTRIENTES CON HIERRO (Fe) (EDDHA; EDDHSA) Y MANGANESO (Mn) (EDTA)

FERRILENE TRIUM es un quelato de Hierro desarrollado por Valagro. Su composición balanceada aporta Hierro, optimizando el utilizzo gracias al equilibrio con el Manganeso y la presencia de potasio. Además el balance Fe-EDDHA/EDDHA orto-orto, le da la cualidad de ser veloz pero también persistente en la prevención y cura de la clorosis férrica, aún en las condiciones más difíciles de pH.

MODALIDAD DE EMPLEO Y DOSIS DE APLICACIÓN: CULTIVOS FRUTICOLAS: 5-30 kg/ha; CULTIVOS ORTICOLAS/INDUSTRIALES: 5-15 kg/ha; CULTIVOS FLORICOLAS: 5-15 kg/ha. Nota: Los intervalos de dosis son en función de la masa vegetativa de la planta y del nivel de gravedad de la clorosis.

COMPOSICIÓN: Hierro (Fe) soluble en agua 6,0%; Hierro (Fe) quelado por [o,o] EDDHA 1,0%; Hierro (Fe) quelado por EDDHSA 3,0%; Manganeso (Mn) soluble en agua 1,0%; Manganeso (Mn) quelado por EDTA 1,0%. Hierro quelado por [o,o] EDDHA y EDDHSA: intervalo de estabilidad: pH 4-10. Manganeso quelado por EDTA: intervalo de estabilidad: pH 3-12,5.

FORMULACIÓN: microgránulos soluble.
PI02 Mantener fuera del alcance de los niños. P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización. Usar solamente en casos de necesidad reconocida. No exceder las dosis recomendadas.

Fabricante: VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le - 66041 ATESSA (Chieti) Italy
Distribuido en España y Portugal por VALAGRO Iberia S.L.
Carretera de Moris, 25-04710 Santa María del Aguila Almería
Tel. 950.554088 Fax 950.554090 - valagroiberia@valagro.com

Certificado por:



Producto utilizable en Agricultura Ecológica conforme al Reglamento (CE) N° 834/2007 del Consejo, de 28 de junio de 2007, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos, posteriores modificaciones y ampliaciones

DATA DI PRODUZIONE - LOTTO DI PRODUZIONE : VEDI STAMPA SU CONFEZIONE

Production date - production batch : see print on package / Fecha de producción - lote de producción - eventual fecha de caducidad: véase fecha impresa en el producto / Data de fabricacao - lote de fabricacao - eventual data de validade: ver quando impresso na embalagem / Date de production - lot de production - eventuallement date de caducite: voir sur l'emballage / Data de productie - lot de productie: vezi imprimat pe ambalaj / Data produkcji - partia produkcyjna: patrz druk na opakowaniu / Datum proizvodnje - proizvodna šarža: pogledajte ispis na pakiranju.

NON DISPENERE IL CONTENITORE NELL'AMBIENTE DOPO L'USO

Dispose properly of packaging after use / No echar al medio ambiente / Nao jogar no medio ambiente / Respectez l'environnement / Nie wyrzucać pojemnika do środowiska po użyciu / Nu aruncați recipientul în mediu după utilizare / Nemojte odlagati spremnik u okolini nakon uporabe.

DA NON VENDERSI SFUSO

Not to be sold in bulk / Prohibida la venta a granel / Prohibida a venda a granel / Ne pas vendre à l'unité / Ne smije se prodavati/Sà nu se vândă în vrac / Nie do sprzedania luzem.

DA UTILIZZARE SOLTANTO IN CASO DI BISOGNO RICONOSCIUTO.

NON SUPERARE LE DOSI APPROPRIATE
To be used only where there is a recognised need. Do not exceed the appropriate dose rates / Utiliceze solamente en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis recomendadas / A utiliser apenas en caso de comprovada necessidade. Não ultrapassar as doses recomendadas / A utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses adéquates / Koristi se samo u slučaju priznate potrebe. Nemojte prekoračiti odgovarajuće doze / A se utiliza numai în caz de necesitate recunoscută. Nu depășiți dozele adecvate / Do użycia tylko w przypadku rozpoznanej potrzeby. Nie przekraczać odpowiednich dawek.



Valagro
Where science serves nature

ITALIANO | CONCIME CE - MISCELA DI MICROELEMENTI CON FERRO (Fe) (EDDHA; EDDHSA) E MANGANESE (Mn)(EDTA)

FERRILENE TRIUM è un chelato di Ferro sviluppato da Valagro. La sua composizione bilanciata apporta Ferro ottimizzandone l'utilizzo grazie all'equilibrio con il Manganeso e la presenza di Potassio. Il bilancio Fe-EDDHA/EDDHA orto-orto, permette di essere veloce ma anche persistente nella prevenzione e cura della clorosi ferrica, anche nelle condizioni più difficili di pH.

MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO: COLTIVE FRUTTICOLE: 5-30 kg/ha; COLTIVE ORTICOLE/INDUSTRIALI: 5-15 kg/ha; COLTIVE FLORICOLE: 5-15 kg/ha. Nota: Gli intervalli nei dosaggi sono in funzione della massa vegetativa delle piante e dei livelli di gravità delle clorosi.

COMPOSIZIONE: Ferro (Fe) solubile in acqua 6,0%; Ferro (Fe) chelato con [o,o] EDDHA 1,0%; Ferro (Fe) chelato con EDDHSA 3,0%; Manganeso (Mn) solubile in acqua 1,0%; Manganeso (Mn) chelato con EDTA 1,0%. Ferro chelato con [o,o] EDDHA e con EDDHSA è stabile nell'intervallo di pH 4-10. Manganeso chelato con EDTA è stabile nell'intervallo di pH 3-12,5.

FORMULAZIONE: microgranuli solubili.
Consentito in Agricoltura Biologica: Materie prime: Fe (EDDHA; EDDHSA); Mn (EDTA).

Fabricante: VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le - 66041 ATESSA (Chieti) Italy

ENGLISH | EC FERTILISER - MIXTURE OF MICRO-NUTRIENTS WITH IRON (Fe) (EDDHA; EDDHSA) AND MANGANESE (Mn) (EDTA)

FERRILENE TRIUM is an iron chelate developed by Valagro. Its balanced composition supplies Iron, and optimises its use due to the equilibrium with Manganese and the presence of Potassium. The ratio Fe-EDDHA / ortho-ortho EDDHA enables a fast and persistent prevention and cure of iron chlorosis, even in difficult pH conditions.

APPLICATION AND DOSAGES: FRUIT CROPS: 5-30 kg/ha; HORTICULTURAL AND INDUSTRIAL CROPS: 5-15 kg/ha; FLORICULTURE: 5-15 kg/ha. Note: The dosage range indicated is dependent upon the plant size and the severity of chlorosis.

COMPOSITION: Watersoluble Iron (Fe) 6.0%; Iron (Fe) chelated by [o,o] EDDHA 1.0%; Iron (Fe) chelated by EDDHSA 3.0%; Watersoluble manganese (Mn) 1.0%; Manganese (Mn) chelated by EDTA 1.0%. Iron chelated by [o,o] EDDHA and EDDHSA is stable in the pH range 4-10. Manganese chelated by EDTA is stable in the pH range 3-12.5.

FORMULATION: soluble microgranules
Only use in the event of a recognised need. Do not exceed the suggested dosage.

Manufacturer: VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le - 66041 ATESSA (Chieti) Italy
Distributed in Australia by: Campbell's 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

Distributed in New Zealand By: AGRITRADE, 411 Blenheim Rd, Sockburn, Christchurch 8140.

Ph 03 341 4587, Fax 03 341 4584, Free Phone 0800 333 855

FRANÇAIS | ENGRAIS CE - MÉLANGE D'OLIGOÉLÉMENTS AVEC FER (Fe) (EDDHA; EDDHSA) ET MANGANESE (Mn) (EDTA)

FERRILENE TRIUM est une chélate de Fer développé par Valagro. Sa composition équilibrée apporte du Fer optimisant l'utilisation grâce à l'équilibre avec le Manganèse et la présence de Potassium. La stabilité Fe-EDDHA/EDDHA ortho - ortho, permet d'être rapide mais également persistant dans la prévention et le traitement de la chlorose ferrugine, même dans les conditions de pH les plus difficiles.

MODALITÉS ET DOSES D'UTILISATION: CULTURES FRUITIÈRES: 5-30 kg/ha; CULTURES MARAÎCHÈRES/INDUSTRIELLES: 5-15 kg/ha; CULTURES FLORALES: 5-15 kg/ha.

Note: Les intervalles dans les dosages dépendent de la masse végétative des plantes et du niveau de gravité de la chlorose.

COMPOSITION: Fer (Fe) soluble dans l'eau 6,0%; Fer (Fe) chélate par [o,o] EDDHA 1,0%; Fer (Fe) chélate par EDDHSA 3,0%; Manganèse (Mn) soluble dans l'eau 1,0%; Manganèse (Mn) chélate par EDTA 1,0%. Fer chélate par [o,o] EDDHA et par EDDHSA est stable dans l'intervalle de pH 4-10. Manganèse chélate par EDTA est stable dans l'intervalle de pH 3-12,5.

FORMULATION: microgranules solubles.

Fabricant: VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le - 66041 ATESSA (Chieti) Italy
Metteur en marché en France: VALAGRO FRANCE Sa,

Ecopôle des Séolanes, 210 avenue de la Cigalière - 84250 Le Thor - France |
Tel: (+33) 04.90.21.44.44 | Fax: (+33) 04.90.38.10.55.

applicazione radicale, application racine, root application, aplicación raíz, aplicație rădăcină, korijen prijava, aplicação de raiz, aplikacja podstawowa



Valagro
Where science serves nature

PORTUGUÊS | ADUBO CE - MISTURA DE MICRONUTRIENTES COM FERRO (Fe) (EDDHA; EDDHSA) E MANGANÊS (Mn) (EDTA)

FERRILENE TRIUM é um quelado de Ferro desenvolvido pela Valagro. A sua composição equilibrada aporta Ferro, optimizando a utilização da mesma graças ao equilíbrio com o Manganês e a presença de Potássio. O balanço Fe-EDDHA/EDDHA orto-orto, permite que seja rápido e também persistente na prevenção e tratamento da clorose férrica, mesmo em condições difíceis de pH.

MODO DE USAR E DOSAGEM: CULTURAS FRUTICOLAS: 5-30 kg/ha; CULTURAS HORTICOLAS/INDUSTRIAS: 5-15 kg/ha; CULTURAS FLORICOLAS: 5-15 kg/ha. Nota: Os intervalos nas dosagens dependem da massa vegetal das plantas e dos níveis de gravidade das cloroses.

RIQUEZAS GARANTIDAS: Ferro (Fe) solúvel em água 6,0%; Ferro (Fe) quelatado por [o,o] EDDHA 1,0%; Ferro (Fe) quelatado por EDDHSA 3,0%; Manganês (Mn) solúvel em água 1,0%; Manganês (Mn) quelatado por EDTA 1,0%. Ferro quelatado por [o,o] EDDHA e EDDHSA: intervalo de estabilidade pH 4-10. Manganês quelatado por EDTA: intervalo de estabilidade pH 3-12,5.

FORMULAÇÃO: microgranulos solúveis.
Usar somente em casos de reconhecida necessidade. Não exceder as doses recomendadas.

Fabricante: VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le - 66041 ATESSA (Chieti) Italy

ROMÂNĂ | FERRILENE TRIUM este un chelat de fier dezvoltat de Valagro. Compoziția sa echilibrată asigură aportul de fier, optimizând utilizarea sa, datorită sale echilibrării cu mangan și prezenței potasiului.

Echilibrul Fe-EDHSA/EDDHA orto-orto îi permite să fie rapid, precum și durabil în prevenirea și tratamentul clorozelor ferice, chiar și în condițiile de pH cele mai dificile.

MOD DE UTILIZARE ȘI DOZAJ: CULTURI DE FRUCTE: 5-30 kg/ha; CULTURI DE LEGUME / INDUSTRIALE: 5-15 kg/ha; CULTURI DE FLORI: 5-15 kg/ha. Notă: Intervalele dintre doze depind de masa vegetativă a plantelor și de nivelul de severitate al clorozei.

INGRĂȘĂMÂNT CE - Amestec de microelemente Fier (Fe)(EDDHA ; EDDHSA) și Mangan (Mn)(EDTA)
COMPOZIȚIE g/g: Fier solubil în apă (Fe) 6,0%; Fier (Fe) chelat cu [o,o] EDDHA 1,0%; Fier (Fe) chelat cu EDDHSA 3,0%; Mangan (Mn) solubil în apă 1,0%; Mangan (Mn) chelat cu EDTA 1,0%; Fierul, chelat [o,o] EDDHA și EDDHSA este stabil în intervalul pH 4-10. Manganul, chelat EDTA, este stabil în intervalul pH 3-12,5. **FORMULARE:** microgranule solubile.

Producător: VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le - 66041 ATESSA (Chieti) Italy

POLSKI | FERRILENE TRIUM to chelat żelaza opracowany przez firmę Valagro. Dostatkowa zbilansowana kompozycja dostarcza uprawom Żelazo, zaś równowaga mangan i obecność Potasu zapewniają optymalne wykorzystanie produktu. Bilans Fe-EDDHA/EDDHA orto-orto umożliwiają szybkie i jednocześnie skuteczne zapobieganie oraz leczenie chlorozy żelazowej, nawet w najtrudniejszych warunkach pH.

DAWKOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA: UPRAWY OWOCOWE: 5-30 kg/ha; UPRAWY WARZYWNE / PRZEMYSŁOWE: 5-15 kg/ha; UPRAWY KWIATÓW: 5-15 kg/ha. Uwaga: Przerwy w dawkowaniu zależą od masy vegetatywnej roślin, a także od stopnia ciężkości chlorozy.

NAWOZ WE - Mieszanka mikrośladków z żelazo (Fe) (EDDHA; EDDSA) i manganem (Mn)(EDTA)
SKŁAD W %: żelazo (Fe) rozpuszczalne w wodzie:6,0%; Żelazo (Fe) w postaci schelatowanej przez [o,o] EDDHA 1,0%; Żelazo (Fe) w postaci schelatowanej przez EDDHSA 3,0%; Mangan (Mn) rozpuszczalny w wodzie: 1,0%; Mangan (Mn) w postaci schelatowanej przez EDTA 1,0%.

FORMULACJA: mikrogranulki rozpuszczalne.
Mangan schelatowany przez EDTA są stabilne w przedziale pH 3-12,5. Żelazo schelatowane przez [o,o] EDDHA i EDDHSA jest stabilne w przedziale pH 4-10.

Przechowywać w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu, z dala od źródeł zapłonu, z dala od żywności, pasz i produktów zbożowych oraz napoi.

Chronić przed dziećmi. Nie sprządać luzem. Opakowanie wykorzystać zgodnie z przepisami.

Data produkcji, nr partii i data ważności znajdują się na opakowaniu.

Producent: VALAGRO S.p.A. Zona Industriale 66041 ATESSA (Chieti) Italy, Włochy

HRVATSKI | EC GNOJIVO - Smjesa mikrotinjrenata sa Željezom (Fe) (EDDHA, EDDHSA) i manganom (Mn) (EDTA)

FERRILENE TRIUM je kelat željeza kojeg je razvio Valagro. Njegova uravnotežena smjesa pruža željezo i optimizira njegovu upotrebu zahvaljujući ravnoteži s manganom i prisutnosti kalija. Omjer Fe-EDHSA /orto-orto EDDHA omogućuje brzu i trajnu prevenciju i liječenje željezne kloroze, čak i u vrlo nepovoljnim vjetrovima pH.

PRIMJENA I DOZIRANJE: VOĆNJACI: 5-30 kg/ha; HORTIKULTURNO I INDUSTRIJSKO BILJE: 5-15 kg/ha; FLORIKULTURA: 5-15 kg/ha.

Napomena: prikazani raspon doziranja ovisi o veličini biljke i izraženosti kloroze.

SASTAV: željezo topivo u vodi (Fe) 6,0%; željezo (Fe) kelirano s [o,o] EDDHA 1,0%; željezo (Fe) kelirano s EDDHSA 3,0%; mangan topivo u vodi (Mn) 1,0%; mangan (Mn) keliran EDTA-om 1,0%. Željezo kelirano s [o,o] EDDHA i EDDHSA stabilno je u pH vrijednosti u rasponu 4-10. Mangan keliran EDTA-om je stabilan u pH vrijednosti u rasponu 3-7.

OBLIK: topive mikrogranule.

Proizvođač: Valagro Spa - Zona Industriale 66041, Atezza (Chieti), Italija

4245973F92P157 01



www.valagro.com