



CHEMICAL DIVISION MENHIR

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-------------------------------------|---------------------|---|---|---------------------|---|---------------------|--|
| Material / Materiale: ETICHETTE | | Product description / Descrizione del prodotto: SWEET 2x10 L PTV-ESV | | | Language / Lingua: CD | Code / Codice: PPE4218749 / 4093512FE5P1EFER 02 | | | | |
| Technical file / Scheda tecnica: | | | | | Character / style / Carattere: TRANSAT TEXT | | | Artwork approval date / Data di approvazione dell'artwork: 29.10.2024 | | |
| Dimensions / Dimensioni: 160x190 | No. of colors / N. colori: 2 | Color 1 / Colore 1: K | Color 2 / Colore 2: P.199 | Color 3 / Colore 3: | Color 4 / Colore 4: | Color 5 / Colore 5: | Color 6 / Colore 6: | Color 7 / Colore 7: | Color 8 / Colore 8: | |
| Notes / Note: | No. of screens / N. telai: 2 | Color 1 / Lastra 1: K | Color 2 / Lastra 2: P.199 | Color 3 / Lastra 3: | Color 4 / Lastra 4: | Color 5 / Lastra 5: | Color 6 / Lastra 6: | Color 7 / Lastra 7: | Color 8 / Lastra 8: | |

COPYRIGHT/PROPRIETÀ Valagro S.p.A.

DO NOT TAMPER - RETURN AFTER PRINTING/VIETATA LA MANOMISSIONE - RENDERE DOPPO LA STAMPA

SWEET

10L

13.5 kg Masa neta/Conteúdo líquido/Neto masa/ Masa netto/Nettó Tömég/Masa neta



ESPAÑOL | ABOÑO INORGÁNICO LÍQUIDO COMPUESTO A BASE DE MACRONUTRIENTES (Ca, Mg) CON MICRONUTRIENTES (10, 1)
SWEET™ es una formulación específica, que incluye en un adecuado plan nutricional, contribuye a la calidad del rendimiento.
RIQUEZAS GARANTIZADAS p/p (p/v): 10,0% (13,5%) Óxido de calcio (CaO) soluble en agua; 1,0% (1,35%) Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua; 0,1% (0,135 %) Boro (B) soluble en agua; 0,01% (0,0135 %) Zinc (Zn) soluble en agua, quelado por EDTA; 52,8% Materia seca.
El zinc quelado por EDTA es estable en el rango de pH 4-11.

MODO Y DOSIS DE EMPLEO: Aplicación foliar (dos aplicaciones a los 7-10 días). Huerfo: 3-4 L/ha, durante la maduración; Hortícolas: 2-3 L/ha, durante la maduración; Industriales: 2,5 – 3,5 L/ha, durante la maduración; Flores cortadas: 300 ml/100 L, antes del corte.
Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No debe sobrepasarse la dosis de aplicación.
INGREDIENTES: Diclórico de calcio dihidratado CE No 233-140-B (CMC 1); Sustancias y mezclas de materiales vírgenes; Jarabes de almidón hidrolizado N° CE 931-687-3 (CMC 1); sacarosa CE n° 200-334-9 (CMC 1); Cloruro de magnesio hexahidratado N° CE 232-094-6 (CMC 1).
FORMULACIÓN: Líquido.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO RECOMENDADAS: 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.

INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso recomendadas de este producto fertilizante. P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

Use profesional: póngase en contacto con la empresa Valagro S.p.A. para obtener recomendaciones más específicas. **Información sobre seguridad:** Este es el producto de aplicación del producto con recomendaciones. Se recomienda a los agricultores que piden consejo a su asesor para ajustar las recomendaciones a su situación particular y evitar el exceso de fertilización.

Fabricante: VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 Atesa (Chieti) Italy. Tel. (+39) 0872 8811
Distribuido en España: Syngenta España, S.A., C/ Ribera del Loira, 8 – 10, 28042 – MADRID, España. Teléfono: (+34) 91 387 64 10

PORTUGUÊS | ABOÑO INORGÂNICO COMPOSTO LÍQUIDO DE MACRONUTRIENTE (Ca, Mg) COM MICRONUTRIENTES (10, 1)
SWEET™ é uma formulação específica, que inclui num plano nutricional adequado, contribui para a qualidade do rendimento.

COMPOSIÇÃO p/p (p/v): 10,0% (13,5%) Óxido de cálcio (CaO) solúvel em água; 1,0% (1,35%) Óxido de magnésio (MgO) solúvel em água; 0,1% (0,135 %) de Boro (B) solúvel em água; 0,01% (0,0135 %) de Zinco (Zn) solúvel em água, quelado por EDTA; 52,8% Matéria seca.
O zinco quelado com EDTA é estável no intervalo de pH 4-11.

Indicações relativas à sua utilização: Aplicação foliar (2 aplicações; intervalo entre aplicações: 7 a 10 dias). Pomares: 3-4 L/ha, durante o desenvolvimento vegetativo; Hortícolas: 2-3 L/ha, durante o desenvolvimento vegetativo; Culturas Industriais: 2,5 – 3,5 L/ha, durante o desenvolvimento vegetativo; Flores de corte: 300 ml/100 L durante o desenvolvimento da cultura.

Utilizar apenas em caso de comprovada necessidade. Não exceder as doses de aplicação recomendadas. **Ingredientes:** Diclórico de cálcio di-hidratado CE n° 233-140-B (CMC 1); Substâncias e misturas à base de matérias vírgens; Xaropes de amido hidrolizado N.º CE 931-687-3 (CMC 1); Sacarose N.º CE 200-334-9 (CMC 1); Cloruro de magnésio hexahidratado CE No. 232-094-6 (CMC 1). **Formulação:** Líquido.

Informação relativa à segurança e ao meio ambiente: Manter fora do alcance das crianças. Ler o rótulo antes de utilizarlo. Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado a recolho de resíduos perigosos. Ficha de segurança fornecida a pedido. Para evitar riscos para a saúde humana e para o ambiente, respetar as instruções de utilização. Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem.

Use profesional: Para más informaçoes, contacte a VALAGRO S.p.A. www.syngentabiologicals.com Recomendase aos agricultores que procuram aconselhamento técnico para ajustar as recomendações à sua situação particular e evitar a fertilização excessiva.

Os resultados da aplicação deste produto são suscetíveis de variar pela ação de fatores fora do nosso domínio pelo que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na Lei.
Fabricante: VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 Atesa (Chieti) Italy. Tel. (+39) 0872 8811
Distribuido en Portugal: Syngenta Crop Protection - Soluções para a Agricultura, Lda, Av. D. João II, Edifício Adamastor, Torre B, nº 9-1, 13º piso, 1990-079 Lisboa Portugal Tel. (+351) 21 794 32 00
Serviço de emergência 24h: 21 352 47 65

Hrvatski | SLOŽENO TEKUĆE ANORGANSKO MAKRONUTRIENTNO GNOJIVO (Ca, Mg) s mikroelementima (10, 1)
SWEET™ je specifična formulacija koja uključuje u profilan plan prehrane prirodne kvalitete sirovine.
SASTAV w/w (w/v): 10,0% (13,5%) kalcijev oksid (CaO) topiv u vodi; 1,0% (1,35%) magnezijev oksid (MgO) topiv u vodi; 0,1% (0,135 %) bor (B) topiv u vodi; 0,01% (0,0135 %) cink (Zn) topiv u vodi; keliran EDTA; 52,8% suhe tvari.
cink keliran s EDTA stabilan je u pH rasponu 4-11

Upute za upotrebu: Folijarna primjena (dvije primjene na 7-10 dana). Vježajci: 3-4 L/ha, tijekom zrenja; Huerfo: 2-3 L/ha, tijekom zrenja; Industrijski: 2,5 – 3,5 L/ha, tijekom zrenja; Rezano cvijeće: 300 ml/100 L, prije rezanja.

Koristiti samo tamo gdje postoji prepoznata potreba. Nemojte prekoračiti dozu primjene.
Sastojci: Kalcijev diklorid dihidrat EC br. 233-140-B (CMC 1); Tvrti i smjese iz nepređenih sirovina); Sirupi, hidrolizirani škrob EC br. 931-687-3 (CMC 1); Saharosa EC br. 200-334-9 (CMC 1); Magnezijev klorid heksahidrat EC br. 232-094-6 (CMC 1).
Formulacija: tekućina.

Uputei čuvanje: Pija upotrebe dobro promiješati. Proizved je stabilan ako se skladišti na temperaturama između 0 °C i 35 °C.
Upute za sigurnost i zaštitu okoliša: U slučaju požara koristiti velike količine vode. Kako biste izbjegli rizike za ljudsko zdravlje i okoliš, djetelje preporučene upute za uporabu ovog proizvoda za govedjaku, P102 Čuvati izvan dohvata djece. P270 Tijekom uporabe proizvod se ne smije jesti, piti niti pušiti.

Profesionalna upotreba: za konkretnije preporuke obratite se društvu VALAGRO S.p.A. www.syngentabiologicals.com. Ova su učestalosti primjene proizvođača preporuke. Polipropilendiranim pripremanjima da potražite savjet; savjetnika kako bi preporuke prilagodili svojoj određenoj situaciji i izbjegli prekomjernu gnojivulbu.

Proizvođač: VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 Atesa (Chieti), Italija Tel. (+39) 0872 8811



Aplicación foliar, aplicación foliar, folijarna primjena, aplicare foliara, aplikacija listnata, levzetat alkalmazása

PPE4218749 / 4093512FE5P1EF 02

SWEET

POLSKI | WJESŁOKLADNIKOWY PŁYNNY NIEORGANICZNY NAWÓZ MAKROSKLADNIKOWY (Ca, Mg) Z MIKROSKLADNIKAMI (10, 1)

SWEET™ to preparat na bazie polnohau-ydów polepszajacy dojrzewanie, poprawiajacy wybarwienie oraz zawartosc cukrów w owocach. Nadaje polysk i wydłuża trwałość kwiatów ciętych.

SKŁAD WAGOWY WAGI (w/v): 10,0% (13,5 g/l) Tlenek wapnia (CaO) rozpuszczalny w wodzie; 1,0% (1,35g/l) Tlenek magnezu (MgO) rozpuszczalny w wodzie; 0,1% (1,35 g/l) Bor (B) rozpuszczalny w wodzie; 0,01% (0,135g/l) Cynk (Zn) rozpuszczalny w wodzie, w postaci schelatowanej przez EDTA; 52,8% suchej masy. Cynk schelatowany przez EDTA jest stabilny w przedziale pH 4-11.

Formulacja: Płynna.
Składniki: Chlorek wapnia dihydrat nr CAS 10035-04-8 (CMC 1); Pierwotne surowce i mieszaniny; Sirupy; hydrolizowana skrobiła nr WE 931-687-3 (CMC 1); Sacharaza nr CAS 57-50-1 (CMC 1); Chlorek magnezu szkodliwy nr CAS 7791-18-6 (CMC 1).

Zalecenia stosowania, terminy i dawki: Aplikacja listnata (dwie aplikacje w odstępie 7-10 dni). Uprawy sadownicze: 3-4 L/ha, w okresie dojrzewania; Uprawy warzywne: 2-3 L/ha, w okresie dojrzewania; Uprawy przyniosłowe: 2,5 – 3,5 L/ha, w okresie dojrzewania; Kwiaty cięte: 300 ml/100 L, przed cięciem.

Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki.
Zastosowanie profesjonalne: Aby uzyskać bardziej szczegółowe zalecenia, należy skontaktować się z przedstawicielem firmy Syngenta Polska Sp. z o.o. www.syngenta.pl

Podane dane produktu stanowią informację. Zalecamy, aby rolnicy prowadzili wymianę informacji ze swoimi doradcami w celu dostosowania zaleceń do ich konkretnej sytuacji i uniknięcia nadmiernego nawożenia.

Przed każdym użyciem należy dokładnie wymieszać produkt.
Zalecane warunki przechowywania: Przechowywać wyłączenie w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze od 0 do 35°C.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska: W razie pożaru gasić dużą ilością wody. Aby uniknąć zagrożenia dla zdrowia ludzi i dla środowiska, należy przestrzegać zalecanych instrukcji stosowania tego produktu nawoazowego. Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu. Chronić przed dziećmi.

Proizvođač: VALAGRO S.p.A. Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 Atesa (Chieti) Italy Tel. (+39) 0872 8811

MAGYAR | TÖBB MAKROELEMETT TARTALMAZÓ, FOLYKÖNYK SZERVETLEN TRÁGYA (Ca, Mg) MIKROELEMEKSEL (10, 1)

A SWEET™ egy speciális készítmény, amely a megfáradt táplálkozású tervben szerepel és hozzájárul a termék minőségéhez.

Összetétel m/m% (g/l): 10,0% (13,5 g/l) kalcium-oxid (CaO) vízoldható; 1,0% (1,35 g/l) magnézium-oxid (MgO) vízoldható; 0,1% (1,35 g/l) Bor (B) vízoldható; 0,01% (0,135g/l) Cink (Zn) vízoldható; EDTA-val kelát; 52,8% szárazanyag.
EDTA-kelátzott cink stabil a 4-11 pH tartományban.

Használati utasítás: Időzítés és kijuttatás: arányok: Levélre történő kijuttatás (ket alkalmazás 7-10 naponként). Gyömlöcsés: 3-4 L/ha, éréskor; Zöldétség: 2-3 L/ha, éréskor; Ipari: 2,5 – 3,5 L/ha, éréskor; Vágott virágok: 300 ml/100 L vízből, vágás előtt

Csak akkor használható, ha erre felment igény mutatkozik. Ne lépje túl az alkalmazási arányt.
Összetevők: kalcium-diklorid-dihidrát, EK 233-140-B (1. összetevő-kategória); Primer anyagok és keverékek; Szirupok, hidrolizált keményítő, EK 931-687-3 (1. összetevő-kategória); Szacharóz EK 200-334-9 (1. összetevő-kategória 1); Magnezium-klorid-hexahidrát EK No. 232-094-6 (1. összetevő-kategória).

Halmazállapot: Folyékony.
Tartási utasítások: Használat előtt alaposan keverje össze. A termék károsodás nélkül tárolható 0°C és 35°C között.

Biztonság és környezetvédelmi kapcsolatos információk: Tuz esetében tároljon egy mennyiségű vizet. Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében tartsa be a mutatógyermek használati utasításának előírásait.
P102 Gyermekektől elzárva tartandó. P270 A termék használatá közben tilos enni, inni vagy dohányozni. Hivatalos felhasználás: Konkrétabb ajánlásokról tegyen kapcsolatot a VALAGRO S.p.A. www.syngentabiologicals.com. Ezek a termékjelöltési mennyiségek ajánlások. Javasolt a gazdálkodóknak, hogy egyeztetsek a tanácsadójukkal, így a konkrét helyzetükre szabott ajánlásokat kaphatnak, és elkerülik a túllágórázást.

Proizvođač: VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 Atesa (Chieti) Italy Tel. (+39) 0872 8811



ehub.valagro.com syngentabiologicals.com

Fabricant: VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 Atesa (Chieti) Italy - Tel. (+39) 0872 8811

ESPAÑOL: EUH210: puede solicitarse la _cha de datos de seguridad. P102: mantenga el producto fuera del alcance de los niños. P270 no coma, beba ni fum mientras se utilize este producto.

PORTUGUÊS: EUH210: Ficha de segurança fornecida a pedido. P102: Manter fora do alcance das crianças. P107: Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

Hrvatski: EUH210 Sigurnosno-higijenski list dostupan je na zahtjev. P102 Čuvati izvan dohvata djece. P270 Tijekom upotrebe proizvoda ne smije se jesti, piti niti pušiti.

POLSKI: EUH210 Karta charakterystyki dostępna na żądanie. P102 Chronić przed dziećmi. P270 Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu.

MAGYAR: EUH210 - kérésre biztonsági adatai kapható. P102 Gyermekektől elzárva tartandó. P270 A termék használatá közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

ROMÂNĂ: EUH210 - Fişa cu date de securitate disponibilă la cerere. P102 A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.

Fabricante/fabricator/Proizvođač/Proizvođač/Gyártó/Produttore: VALAGRO S.p.A. Zona Industriale Via Cagliari, 1 - 66041 Atesa, Chieti (Italy). Tel. +39 0872 8811
Distribuido en España: Syngenta España, S.A., C/ Ribera del Loira, 8 – 10, 28042 – MADRID, España. Teléfono: (+34) 91 387 64 10
Distribuido en Portugal: Syngenta Crop Protection - Soluções para a Agricultura, Lda, Av. D. João II, Edifício Adamastor, Torre B, nº 9-1, 13º piso, 1990-079 Lisboa Portugal Tel. (+351) 21 794 32 00 Serviço de emergência 24h: 21 352 47 65

Masa neta/Conteúdo líquido/Neto masa/ Masa netto/Nettó Tömég/Masa neta: 13.5 kg (10 L - 20°C).

Ficha de producción - lote de producción; vesse fecha impresa en el product/ N° do lote e data de fabrica; ver embalagem / Datum proizvodnje - proizvodna serija; vidi ispi na pakiranju / Data produkcji - partia produkcyjna; partza druk na opakowaniu / Gyártási idő - gyártási tétel; keresse a nyomtatott a csomagoláson / Data de productie - lot de productie; vezi imprimat pe ambalaj.

No echar al medio ambiente / Não deitar no meio ambiente / Nemojte odlagati spremak u okoli nakon upotrebe / Nie wyrzucaj pojemnika do środowiska po użyciu / Használat után ne nyomja a tartályt a környezetbe / Nu aruncati recipientul în mediul după utilizare.

Masa neta/Conteúdo líquido/Neto masa/ Masa netto/Nettó Tömég/Masa neta: 13.5 kg (10 L - 20°C).

Signed for approval/Firma per approvazione:

Signed for approval/Firma per approvazione: