

ARTWORK INFO		TEMPLATE INFO			
PRODUCT DESCRIPTION: VIVA 10L 556	NO. OF COLOURS: 3	COLOUR 4:	PE DESCRIPTION: LABEL / PLASTIC	SCALE: 1:1	ISSUE DATE: xx.02.2025
DRAFT N.	COLOUR 1: K	COLOUR 5:	SIZE: 160 X 190 MM	ISSUE NO: DRAFT #6	4188519 MILL
APPROVAL DATE: 18/04/2025	COLOUR 2: P.144C	COLOUR 6:	TECH. INFO:		
CODE: PPE4229498-L1135268	COLOUR 3: P.1235C		PRINTING TYPE: DIGITAL		
COUNTRY: SL-HR-EL-BG-HU-RO					

Viva™

STRENGTHEN YOUR CROP

BIOSTIMULANT

SLOVENŠČINA | NEMIKROBNI RASTLINSKI BIOSTIMULANT

NAVEDBA: VIVA izboljšuje kakovostne lastnosti: koreninski sistem in vegetativno rast (skupna sveža in suha teža biomase korenin in poganjkov). Dodatne informacije: Vključitev VIVA v ustrezen prehranski načrt pomaga izboljšati koreninski sistem in vegetativno rast s konkrtnimi učinki na pridelak.

Sestavine: Vinasa EC št. 932-215-9 (KSM 6: Stranski proizvodi živilske industrije), Ocetna kislina EC št. 200-580-7 (KSM 1: Snovi in zmesi neobdelanega materiala), Kalijev hidroksid EC št. 215-181-3 (KSM 1); Sečnina EC št. 200-315-5 (KSM 1); Natrijeva sol lignosulfonske kisline CAS št. 8061-51-6 (KSM 1). **Formulacija:** Tekoča **Navodila za uporabo:** Kapljično namakanje ali zalivanje. Večletne lesnate rastline: 20 l/ha, do BBCH 10 (Razvoj listov) do BBCH 71 (Razvoj plodov); Številno aplikaciji: 3. Zelenjava, okrasne rastline ter aromatične in zdravilne rastline: 10-20 l/ha, 10-15 dni po presajanju/setvi, do začetka cvetenja (BBCH 62), Številno aplikaciji: 2-3. **Dodatne informacije:** Uporabljati samo v skladu s potrebami rastlin. Ne presežite predvidene odmerka. PROFESIONALNA UPORABA: Za podrobnejša priporočila se obrnite na lokalnega predstavnika podjetja Syngenta. www.syngentabiologicals.com. To so priporočeni odmerki proizvoda. Kmetom priporočamo, naj se posvetujejo s svetovalcem zaradi prilagoditve priporočil njihovim posebnim razmeram in preprečitve prekomernega gnojenja. **Priporočeni pogoji shranjevanja:** Pred uporabo temeljito premešajte. Če je shranjeno med 0-35°C, izdelek nima težav s shranjevanjem. **Informacije o varnosti in okolju:** To gnojilo vsebuje sečnino, ki lahko sprošča amoniak in vpliva na kakovost zraka. Odvisno od lokalnih pogojev je treba sprejeti ustrezne sanacijske ukrepe. Da bi se izognili tveganjem za zdravje ljudi in okolje, upoštevajte navodila za priporočeno uporabo tega sredstva za gnojenje. Ta izdelek je certificiran s strani CerTrust Ltd., certifikat št. FB 008083

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

HRVATSKI | NEMIKROBNI BILJNI BIOSTIMULANS

TVRDNJA: VIVA poboljšava kvalitativna svojstva: korijenski sustav i vegetativni rast (ukupna sveža i suha težina biomase korijena i izdanaka). Dodatne informacije: Ukjučivanje VIVA-e u odgovarajući plan ishrane pomaže u poboljšanju korijenskog sustava i vegetativnog rasta s korisnim učincima na prinos.

Sastojci: Vinasa EC br. 932-215-9 (CMC 6: Nusproizvodi prehrambene industrije), Ocetna kiselina EC br. 200-580-7 (CMC 1: Tvari i smjese iz neprerađenih sirovina), Kalijev hidroksid EC br. 215-181-3 (CMC1); Urea EC br. 200-315-5 (CMC1); Natrijeva sol lignosulfonske kiseline CAS br. 8061-51-6 (CMC1). **Formulacija:** Tekuća **Upute za upotrebu:** Fertirigacija - kroz sustav kap po kap ili primjena natanjanjem. Višegodišnje drvenaste kulture: 20 l/ha, do BBCH 10 (Razvoja listova) do BBCH 71 (Razvoj plodova); Broj primjena: 3. Povrće, ukrasno bilje te aromatično i ljekovito bilje: 10-20 l/ha, 10-15 dana nakon presadivanja/sjetve, do početka cvatnje (BBCH 62), Broj primjena: 2-3. Rabi samo u slučaju dokazane potrebe. Ne premašivati predviđenu količinu. PROFESIONALNA UPORABA: Za konkretnije preporuke obratite se lokalnom predstavniku tvrtke Syngenta. www.syngentabiologicals.com. Ove doze primjene proizvoda su preporuke. Poljoprivrednicima preporučujemo da se obrate svojem savjetniku kako bi se preporuke prilagodile njihovim potrebama i izbjeglo pretjerano gnojenje. **Preporučeni uvjeti skladištenja:** Temeljito promiješati prije uporabe. Ako se skladišti između 0-35°C, proizvod nema problema sa skladištenjem. **Informacije o sigurnosti i zaštiti okoliša:** Ovo gnojivo sadrjava ureu, koja može ispustiti amoniak i ujezati na kvalitetu zraka. Ovisno o lokalnim uvjetima moraju se poduzeti odgovarajuće korektivne mjere. Kako bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliša, treba se pridržavati preporuka iz uputa za upotrebu ovog gnojivičnog proizvoda. Ovaj proizvod je certificiran od strane CerTrust Ltd., certifikat br. FB 008083

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

ΕΛΛΗΝΙΚΑ | ΜΗ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΟΥΤΩΝ

Ισχυρισμός: Το VIVA βελτιώνει τα ποικιτικά χαρακτηριστικά: ριζικό σύστημα και βλαστική ανάπτυξη (συνολικό υνότο και ξηρό βάρος της βιομάζας ριζών και βλαστών). Πρόσθετες πληροφορίες: Η ουσιαστική του VIVA σε ένα κατάλληλο πρόγραμμα θρέψης βοηθά στη βελτίωση του ριζικού συστήματος και της βλαστικής ανάπτυξης με ευεργετικές επιδράσεις στην απόδοση.

Συστατικά: Βινάσα EC αριθ. 932-215-9 (ΚΖΥ 6: Υποπροϊόντα της βιομηχανίας τροφίμων), Οξικό οξύ EC αριθ. 200-580-7 (ΚΖΥ 1: Ουσίες και μείγματα παρθένων υλικών), Υδροξείδιο του καλίου EC αριθ. 215-181-3 (ΚΖΥ 1); Ουρία EC αριθ. 200-315-5 (ΚΖΥ 1); Άλας νατρίου λιγνοσουλφονικού οξέος CAS αριθ. 8061-51-6 (ΚΖΥ 1). **Σύνθεση:** Υγρό **Οδηγίες χρήσης:** Στάθονη άρδευση ή εφαρμογή με πότισμα. Δενδρώδεις καλλιέργειες: 2 λίτρα/στρέμμα, από BBCH 10 (Ανάπτυξη φύλλων) έως BBCH 71 (Ανάπτυξη καρπών). Αριθμός εφαρμογών: 3. Κηπευτικά, Καλλωπιστικά φυτά και Αρωματικά και Φαρμακευτικά φυτά: 1-2 λίτρα/στρέμμα, 10-15 ημέρες μετά τη μεταφύτευση/σπορά, έως την έναρξη της ανθοφορίας (BBCH 62), Αριθμός εφαρμογών: 2-3. Να χρησιμοποιείται μόνο όπου υπάρχει αναγνωρισμένη ανάγκη. Μην υπερβείτε τη συστασμένη δόση εφαρμογής.

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ: Για πιο συγκεκριμένες συστάσεις, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο της Syngenta.

www.syngentabiologicals.com. Οι δόσεις εφαρμογής του προϊόντος αποτελούν συστάσεις. Συνιστούμε στους αγρότες να ζητούν συμβουλές από τον σύμβουλό τους για να προσαρμόσουν τις συστάσεις στη συγκεκριμένη κατάσταση τους και να αποφύγουν την υπερλίπανση. **Συνιστώμενες συνθήκες αποθήκευσης:** Αναμείξετε καλά πριν από τη χρήση. Εάν αποθηκευτεί μεταξύ 0-35°C, το προϊόν δεν παρουσιάζει προβλήματα αποθήκευσης. **Πληροφορίες για την ασφάλεια και το περιβάλλον:** Το λίπασμα αυτό περιέχει ουρία, η οποία μπορεί να εκλύσει αμμωνία και να έχει επιπτώσεις στην ποιότητα του αέρα. Ανάλογα με τις τοπικές συνθήκες, πρέπει να ληφθούν κατάλληλα μέτρα αντιμετώπισης. Για την αποφυγή κινδύνων για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, παρακαλούμε να τηρείτε τις συστασώμενες οδηγίες χρήσης αυτού του προϊόντος οποιουδήποτε. Το προϊόν αυτό είναι πιστοποιημένο από την CerTrust Ltd., αρ. πιστοποιητικού FB 008083

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

БЪЛГАРСКИ | НЕМИКРОБЕН РАСТИТЕЛЕН БИОСТИМУЛАТОР

ОБЯВЯВАНЕ: VIVA подобрява качествените характеристики: коренова система и вегетативен растеж (общо свежо и сухо тегло на биомасата на корените и издънките). Допълнителна информация: Включването на VIVA в подходящ хранителен план помага за подобряване на кореновата система и вегетативния растеж с благоприятни ефекти върху добрия.

Съставки: Винаса EC № 932-215-9 (КМ 6: Странични продукти от хранително-вкусовата промишленост), Оцетна киселина EC № 200-580-7 (КМ 1: Вещества и смеси от първични материали), Калиев хидроксид EC № 215-181-3 (КМ 1); Урея EC №200-315-5 (КМ 1); Натриева сол на лигносулфурна киселина CAS № 8061-51-6 (КМ 1). **Формулация:** Течна **Указания за употреба:** Капково напояване или заливане. Многогодишни дървесни култури: 20 л/ха, от BBCH 10 (Развитие на листата) до BBCH 71 (Развитие на плодовете); Брой приложения: 3. Зеленичуци, декоративни растения и ароматни и лечебни растения: 10-20 л/ха, 10-15 дни след засаждане/засяване, до началото на цъфтеня (BBCH 62). Брой приложения: 2-3. **Допълнителна информация:** Да се използва само при призната нужда. Не превъзвайте нормата на приложение. PROFESIONALNA UPOTREBA: Свържете се с местния представител на Syngenta за по-конкретни

MODE OF APPLICATION

SOIL/ROOT

Powered by

Please remove before printing. Retirez s'il vous plaît avant l'impression. Por favor, eliminar antes de imprimir.

VIVA™

L1135268 PPE 4229498 B

Препоръки. www.syngentabiologicals.com. Тези норми на приложение на продукта са препоръки. Препоръчваме на земеделските производители да потърсят съвет от своя консултант, за да адаптират препоръките към конкретната си ситуация и да избегнат прекомерното торене. **Препоръчителни условия за съхранение:** Разбъркайте добре преди употреба. При съхранение между 0-35°C, продуктът няма проблеми със съхранението. **Информация относно безопасността и опазването на околната среда:** Този тор съдържа урея, която може да отдели амоняк и да влияе върху качеството на въздуха. В зависимост от местните условия трябва да се предприемат подходящи коригиращи мерки. За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, моля, спазвайте препоръчаните инструкции на употреба на този торов продукт. Този продукт е сертифициран от CerTrust Ltd., сертификат № FB 008083 **Производител:** VALAGRO S.p.A. Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 ATESSA (Chieti) Italy - Tel. (+39) 0872 8811

MAGYARI | NEM MIKROBIÁLIS NÖVÉNYI BIOSTIMULÁNS

DEKLARÁLT HATÁS: A VIVA javítja a minőség jellemzőket: gyökérrendszer és vegetatív növekedés (a gyöker- és hajtásbiomassza teljes friss és száraz tömege). További információ: A VIVA megfelelő táplálkozási levele való beillesztése segíti javítani a gyökérrendszert és a vegetatív növekedést, ami jótékony hatással van a hozamra. **Összetevők:** Vinasz EC-szám: 932-215-9 (6. összetevő-kategória: Ételmeszeripari melléktermékek), Ecetsav EC-szám: 200-580-7 (1. összetevő-kategória: Primer anyagok és keverékek), Kálium-hidroxid EC-szám: 215-181-3 (1. összetevő-kategória); Karbamid EC-szám: 200-315-5 (1. összetevő-kategória); Lignoszulfonsav nátrium só CAS-szám: 8061-51-6 (1. összetevő-kategória). **Formuláció:** Folyékony **Használati utasítás:** Csepeltető öntözés vagy beöntözéses alkalmazás. Fás évelő növények: 20 l/ha, BBCH 10-től (Levélfeljődés) BBCH 71-ig (Gyümölcsfeljődés); Alkalmazások száma: 3. Zöldsegfélék, disznóvénnyek és aromás és gyögynövények: 10-20 l/ha, 10-15 nappal az átültetés/vetés után, a virágzás kezdetéig (BBCH 62), Alkalmazások száma: 2-3. **Kiegészítő információk:** Csak indokolt esetben használható. Ne lépje túl a javasolt alkalmazási dózist. PROFESZIONÁLIS FELHASZNÁLÓK: Konkrétabb ajánlásokért lépjen kapcsolatba a helyi Syngenta képviselővel. www.syngentabiologicals.com. Az itt feltüntetett dózisek a termék alkalmazására ajánlások.A mezőgazdasági termelők számára azt tanácsoljuk, hogy konzultáljanak szaktanácsadóikkal, hogy az adott körülményekhez igazítsák a dóziseket, és elkerüljék a túlzott trágyázást. **Ajánlott tárolási körülmények:** Használat előtt alaposan keverje össze. 0-35°C között tárolva a terméknek nincs tárolási problémája. **Biztonsággal és környezettel kapcsolatos információk:** Ez a trágya karbamidot tartalmaz, amelyből ammónia szabadíthat fel és hatással lehet a levegő minőségére. A helyviszonyoktól függően megfelelő helyreállítás intézkedése van szükség. Az emberi egészséget és a környezetet érintő kockázatok elkerülése érdekében kérjük, tartsa be ennek a terméknyitott terméknek a használati utasítását. Ezt a terméket a CerTrust Ltd. tanúsította, tanúsítvány száma: FB 008083

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

ROMÂNĂ | BIOSTIMULATOR NEMICROBIAN AL PLANTELOR

Mențiune: VIVA îmbunătățește caracteristicile calitative: sistemul radicular și creșterea vegetativă (greutatea totală proaspătă și uscată a biomasei rădăcinilor și lăstarilor). Informații suplimentare: Includerea VIVA într-un plan nutrițional adecvat ajută la îmbunătățirea sistemului radicular și a creșterii vegetative cu efecte benefice asupra randamentului. **Ingrediente:** Vinasă EC nr. 932-215-9 (CMC 6: Subproduse ale industriei alimentare), Acid acetic EC nr. 200-580-7 (CMC 1: Substanțe și amestecuri din materiale pure), Hidroxid de potasiu EC nr. 215-181-3 (CMC 1); Uree EC nr. 200-315-5 (CMC 1); Sare de sodiu a acidului lignosulfonic CAS nr. 8061-51-6 (CMC 1). **Formulare:** Lichidă **Instrucțiuni de utilizare:** Ingare prin picurare sau aplicare prin inundație. Culturi lemnoase perene: 20 l/ha, de la BBCH 10 (Dezvoltarea fructelor) până la BBCH 71 (Dezvoltarea fructelor); Număr de aplicări: 3. Legume, plante ornamentale și plante aromatice și medicinale: 10-20 l/ha, 10-15 zile după transplantare/semnare, până la începutul înfloririi (BBCH 62). Număr de aplicări: 2-3. A se utiliza exclusiv în caz de necesitate recunoscută. Nu depășiți doza de aplicare. UTILIZARE PROFESIONALĂ: Contactați reprezentantul local Syngenta pentru recomandări mai specifice. www.syngentabiologicals.com. Aceste doze de aplicare ale produsului sunt oferite cu titlu de recomandare. Fermierilor li se recomandă să solicite informații de la consilierul lor pentru a ajusta dozele la situația lor particulară și pentru a evita supraferilizarea. **Condiții de depozitare recomandate:** Amestecați bine înainte de utilizare. Dacă este depozitat între 0-35°C, produsul nu prezintă probleme de depozitare. **Informații privind siguranța și mediul:** Acest îngrășământ conține uree, care poate elibera amoniac și poate avea un impact asupra calității aerului. În funcție de condițiile locale, trebuie luate măsuri de remediere adecvate. Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediul, vă rugăm să respectați instrucțiunile de utilizare recomandate ale acestui produs fertilizant. Acest produs este certificat de CerTrust Ltd., certifikat nr. FB 008083

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

Datum proizvodnje - proizvodna serija: glejте natis na embalaži / **Datum proizvodnje - proizvodna serija:** plisnuto na pakiranju / **Ημερομηνία παραγωγής - παρτίδα παραγωγής:** βείτε την εκτύπωση στη συσκευασία / **Data na proizvodstvo - proizvodstvena partida:** vizjte otpečatka vzhru opakovkata / **Gyártási dátum - gyártási tétel:** lásd a csomagoláson lévő nyomtat / **Data producției - lot de producție:** a se vedea imprimat pe ambalaj

Datum izteka roka uporabnosti: 3 leta od datuma proizvodnje / **Rok valjanosti:** 3 godine od datuma proizvodnje / **Ημερομηνία λήξης:** 3 έτη από την ημερομηνία παραγωγής / **Срок на годност:** 3 години от датата на производство / **Lejartati idő:** 3 év a gyártási dátumtól / **Data expirării:** 3 ani de la data fabricației

Po uporabi embalažo pravilno odstranite / Pravilno zbrinuti ambalažu nakon uporabe / Απορρίψτε κατάλληλα τη συσκευασία μετά τη χρήση / Изхвърлете опаковката правилно след употреба / Használat után a csomagolást megfelelően ártalmatlanítsa

Eliminai corespunzător ambalajul după utilizare. După goitre ambalajele se clătesc de trei ori cu apă, iar apa rezultată se adaugă la soluția de stropit (pentru produse lichide). Ambalajele de plastic vor fi colectate gratuit prin centrele de colectare, în cadrul Sistemului de Colectare a Ambalajelor de Pesticide al Asociației Industriei de Protecție a Plantelor din România - SCAPA. Ambalajele colectate prin acest program sunt inscripționate cu sigla SCAPA. Telefonai la 0800.800.211 (apel gratuit), adresa email scapa@ecorecycling.ro sau consultați www.airpom.ro, Agenția Județeană de Protecția Mediului sau distribuitorii locali pentru informații despre cel mai apropiat punct de colectare și calendarul de lucru al SCAPA. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri!

Nanos na koreninski sistem / Primjena u tlo - zona korijena / Εφαρμογή στη ρίζα / Кореново приложение / Beöntözés / Aplicare radiculară

4188519 MILL

Product names marked ® or ™ and the Syngenta Logo are Trademarks of the Syngenta group of companies

Please remove before printing. Retirez s'il vous plaît avant l'impression. Por favor, eliminar antes de imprimir.