

ARTWORK INFO			TEMPLATE INFO			
PRODUCT DESCRIPTION: MEGAFOL 10L 556	NO. OF COLOURS: 3	COLOUR 4:	PE DESCRIPTION: LABEL / PLASTIC	SCALE: 1:1	ISSUE NO: DRAFT #6	ISSUE DATE: xx.02.2025
DRAFT N. 02 08/04/2025	COLOUR 1: K	COLOUR 5:	SIZE: 160 X 190 MM			
APPROVAL DATE: DD/MM/YYYY	COLOUR 2:	COLOUR 6:	TECH. INFO:			
CODE: PPE4229484-L1135254	COLOUR 3:		PRINTING TYPE: DIGITAL			
COUNTRY: SL-HR-EL-BG-HU-RO						4188519 MILL

Megafol™



HEMIKROBNI RASTILNSKI BIOSTIMULANT

NAVEDBE: TOLERANCIJA NA ABIOTSKI STRES (STRES ZARADI MRAZA IN VROČINSKI STRES). IZBOLJŠANJE KAKOVOSTNIH LASTNOSTI: MEGAFOL SPODBUJA VEGETATIVNI RAZVOJ RASTLIN

Sestavine: Vinasa, EC št. 932-215-9 (KSM 6: Stranski proizvodi živilske industrije); Kalijev acetat, CAS št. 127-08-2 (KSM 1: Snovi in zmesi neobdelanega materiala); Sečnina, CAS št. 57-13-6 (KSM 1); Izvleček *Ascochyllum nodosum*, CAS št. 84775-78-0 (KSM 1); Koruzni macesrat, CAS št. 66071-94-1 (KSM 1).

Formulacija: Tekočina. **Navodila za uporabo - toleranca na abiotiski stres:** Foliarno nanašanje. Kulture: Vse kulture (poljščine, lesnate trajnice (sadno drevice, trta, oljke, hmelj in druge), okrasne rastline, aromatične in zdravilne rastline ter vrtnine). Odmerek: 2-3 l/ha; Čas uporabe: 24-48 ur pred stresom in 24-48 ur po stresu, skozi celotno vegetacijsko obdobje; Številno uporab: 2. Opombe: Brez omejitev za katero koli specifično skupino kultur. Najmanjši volumen razredčevanja: pri volumnih vode, manjšin od 150 l/ha, sta potrebna preskus mešanja in lokalni preskus uporabe. Uporaba med cvetenjem; da. Številno uporabo se nanaša na en sam stresni dogodek. Ponoviti ob vsakem stresnem dogodku med ravnim ciklom rastline.

Navodila za uporabo - izboljšanje kakovostnih lastnosti: Foliarno nanašanje. Lesnate trajnice (sadno drevice, trta, oljke, hmelj in druge), vrtnine, okrasne rastline ter aromatične in zdravilne rastline. Odmerek: 2-3 l/ha; Čas uporabe: Cvetenje, po zasnovi plodov in med razvojem plodov. Številno uporab: 3. Poljščine: Odmerek: 2-3 l/ha; Čas uporabe: med vegetativno rasje; Številno uporab: 1. PREVIDNOST: Ne mešajte z bakrom na kulturaln, občutljivih na ta element, z izjemo oljke, vinske trte, artičoke, paradiznika. Ne mešajte z mineralnimi olij. PROFESIONALNA UPORABA: Za podrobnejša priporočila se obrnite na lokalnega predstavnika podjetja Syngenta. www.syngentabiologicals.com. Ti odmerki so priporočeni. Pridelovalcem priporočamo, da se posvetujejo s svojim svetovalcem zaradi prilagoditve priporočil njihovim posebnim razmeram in preproste prekomernega gnojenja.

Priporočeni pogoji shranjevanja: Pred uporabo temeljito premešajte. Če se hrani med 0 in 35°C, proizvod nima težav pri skladiščenju. **Informacije o varnosti in okolju:** To gnojilo vsebuje sečnino, ki lahko sprošča amoniak in vpliva na kakovost zraka. Glede na lokalne razmere je treba sprejeti ustrezne sanacijske ukrepe. Da bi se izognili tveganjem za zdravje ljudi in okolje, upoštevajte navodila za pripročeno uporabo tega sredstva za gnojenje.

Ta proizvod je certificiran s strani CerTrust Ltd., certifikat št. FB 006436 **Proizvajalec:** VALAGRO S.p.A. Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 ATESSA (Chieti) Italy - Tel. (+39) 0872 8811 **Distributer v Sloveniji:** Syngenta Agro d.o.o., Kržičeva 3, Ljubljana, tel.: 01 436 12 03

HEMIKROBNI BILJNI BIOSTIMULANS

TVRDNJE: TOLERANCIJA NA ABIOTIČKI STRES (STRES OD HLADNOČE I STRES OD VRUČINE). POBOLJŠANJE KVALITATIVNIH SVOJSTAVA: MEGAFOL POTIČE VEGETATIVNI RAZVOJ BILJAKA

Sastojci: Vinasa, EC br. 932-215-9 (CMC 6.: Nuspriizvodni prehrabnene industrije); Kalijev acetat, CAS br. 127-08-2 (CMC 1.: Tvarki i smjese iz nepraderenih sirovina); Urea, CAS br. 57-13-6 (CMC 1); Ekstrakt *Ascochyllum nodosum* CAS br. 84775-78-0 (CMC 1); Kukuruzna močvina, CAS br. 66071-94-1 (CMC 1)

Formulacija: Tekućina. **Upute za uporabu - Folijarna primjena za toleranciju biljaka na abiotički stres.** Usjevi: Svi usjevi (zrarski usjevi, dvenaste višegodišnje biljke i povrće); Količina primjene: 2-3 l/ha; Vrijeme primjene: 24-48 sati prije stresa i 24-48 sati nakon stresa, tijekom cijelog vegetacijskog razdoblja; Broj primjena: 2.

Napomene: Bez ograničenja na svim navedenim kulturama. Minimalni volumen razrjeđivanja: Ako se planira primijeniti s nižim utročima škropiva (ispod 150 l/ha) preporučamo prethodno napraviti test razrjeđivanja. Dozvoljena primjena tijekom cvatnje. Broj primjena odnosi se na jedan stresni događaj. Ponoviti pri svakom stresnom događaju tijekom ciklusa usjeva. **Upute za uporabu - Primjenjuje se folijarno (prskanjem) u cilju poboljšanja kvalitativnih svojstava.** Dvenaste višegodišnje biljke, povrće, ukrasno bilje, aromatično i ljekovito bilje: Količina primjene: 2-3 l/ha; Vrijeme primjene: Cvatnja, zamaetanje plodova, intenzivan rast i razvoj plodova. Broj primjena: 3. Ratarski usjevi: Količina primjene: 2-3 l/ha; Vrijeme primjene: tijekom cijelog vegetativnog rasta; Broj primjena: 1.

Napomene: Nema ograničenja za bilo koju specifičnu skupinu usjeva. Minimalni volumen razrjeđivanja: Ako se planira primijeniti s nižim utročima škropiva (ispod 150 l/ha) preporučamo prethodno napraviti test razrjeđivanja. Dozvoljena primjena tijekom cvatnje. Broj primjena odnosi se na jedan stresni događaj. Ponoviti pri svakom stresnom događaju tijekom ciklusa usjeva.

OPREZ: Ne miješati s bakrenim pripravcima na usjivima osjetljivim na bakar, s iznimkom masline, vinove loze, artičoke, rajčice. Ne miješati s mineralnim uljima. PROFESIONALNA UPORABA: Za konkretnije preporuke obratite se lokalnom prodajnom predstavniku tvrtke Syngenta. www.syngentabiologicals.com.

Ove stope primjene proizvoda su preporuke. Navedene količine primjene proizvoda samo su preporuke. Poljoprivrednicima preporučujemo da se obrate svojim savjetnicu kako bi se preporuke prilagodile njihovim potrebama i izbjeglo preterano gnojenje.

Preporučen 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 sadržava ureu, koja može ispuštiti amoniak i utjecati na kvalitetu zraka. Ovisno o lokalnim uvjetima moraju se poduzeti odgovarajuće korektivne mjere. Kako bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš, treba se pridržavati preporuka iz uputa za uporabu uvoze gnojivobeno govozida.

Ovaj proizvod je certificiran od strane CerTrust Ltd., certifikat br. FB 006436 **Proizvođač:** VALAGRO S.p.A. Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 ATESSA (Chieti) Italy - Tel. (+39) 0872 8811 **Distributer u Hrvatskoj:** Syngenta Agro d.o.o., Radnička cesta 180, 10000 Zagreb, tel.: 01/3887-670, faks:01/3887-671.

MH ΜΚΡΟΒΙΑΚΟΣ ΒΙΟΔΕΓΕΡΤΗΣ ΦΥΤΩΝ

ΙΣΧΥΡΙΣΜΟΙ: ΑΝΟΧΗ ΣΤΗΝ ΑΒΙΟΤΙΚΗ ΚΑΤΑΠΟΝΗΣΗ (ΚΑΤΑΠΟΝΗΣΗ ΨΥΧΟΥΣ ΚΑΙ ΞΗΡΑΣΙΑΣ), ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΠΟΙΟΤΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ: ΤΟ ΜΕΓΑΦΟΛ ΕΝΙΣΧΥΕΙ ΤΗΝ ΒΛΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ

Συστατικά: Βίνασα, EC № 932-215-9 (ΚΣΥ 6: Υποπροϊόντα της βιομηχανίας τροφίμων); Οξικό κάλιο, CAS 127-08-2 (ΚΣΥ 1: Ουσίες και μείγματα παρθένων υλικών); Ουρία, CAS 57-13-6 (ΚΣΥ 1); Εκχύλισμα *Ascochyllum nodosum* CAS 84775-78-0 (ΚΣΥ 1); Υγρό εκχύλισμα αραβοσίτου, CAS 66071-94-1 (ΚΣΥ 1).

Σύνθεση: Υγρό. **Οδηγίες χρήσης - Ανοχή σε αβιοτική καταπόνηση:** Διαφυλλική εφαρμογή. Καλλιέργειες: Όλες οι καλλιέργειες (εκταπικές καλλιέργειες, δενδροειδείς καλλιέργειες και κηπευτικά). Δόση εφαρμογής: 200-300 κ.εκ/στρ. Στάδιο εφαρμογής: 24-48 ώρες πριν την επικράτηση συνθηκών αβιοτικής καταπόνησης και 24-48 ώρες μετά την καταπόνηση, καθ' όλη τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου. Αριθμός εφαρμογών: 2.

Σημειώσεις: Κανένα περιορισμό για καμία συγκεκριμένη ομάδα καλλιεργειών. Ελάχιστος όγκος αραίωσης: σε περιττώση όγκου μικρότερου από 15 λίτρα/στρ απαιτείται δοκιμαστική ανάλυση και τοπική εφαρμογή. Εφαρμογή κατά την ανθοφορία: ναι. Ο αριθμός των εφαρμογών αντιστοιχεί σε ένα μεμονωμένο συμβάν καταπόνησης. Η επαναλαμβάνεται σε κάθε εμφάνιση καταπόνησης κατά τη διάρκεια του κύκλου ανάπτυξης.

Οδηγίες χρήσης - Βελτίωση ποικωτικών χαρακτηριστικών: Διαφυλλική εφαρμογή. Δενδροειδείς καλλιέργειες, Κηπευτικά, Καλλωπιστικά και Αρωματικά και Φαρμακευτικά φυτά. Δόσεις εφαρμογής: 200-300 κ.εκ/στρ. Χρόνος εφαρμογής: Άνθηση, μετά την καρπώδηση και διάσπωση των καρπών. Αριθμός εφαρμογών: 3. Εκταπικές καλλιέργειες: Δόσεις εφαρμογής: 200-300 κ.εκ/στρ. Χρόνος εφαρμογής: κατά τη διάρκεια της βλαστικής ανάπτυξης, Αριθμός εφαρμογών: 1.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην αναμιγνύετε με χαλκό σε καλλιέργειες ευαίσθητες σε αυτό το στοιχείο, με ελαίρα την ελιά, το αμύγδα, την αγκινάρα, την ντομάτα. Μην

Please remove before printing.

Retirez s'il vous plaît avant l'impression.

Por favor, eliminar antes de imprimir.

MEGAFOL™

αναμινύστε με ελαία.

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 αναζητούν συμβουλές από τον σύμβουλό τους για να προσαρμόσουν τις συστάσεις στη συγκεκριμένη κατάσταση τους και να αποφύγουν την υπερλίπανση.

Συνιστώμενες συνθήκες αποθήκευσης: Αναμείξτε 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 συστατώμενες οδηγίες χρήσης αυτού του προϊόντος λίπανσης.

Το προϊόν αυτό είναι πιστοποιημένο από την CerTrust Ltd., αρ. πιστοποιητικού FB 006436

Κατασκευαστής: VALAGRO S.p.A. Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 ATESSA (Chieti) Italy - Tel. (+39) 0872 8811 **Διανομέας στην Ελλάδα:** Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ, Λ. Ανθούσας, Ανθούσα Αττικής, 153 49. Τηλ.: 210 666612-13, www.syngenta.gr. - ΘΕΣ/ΚΗ: ΒΙ.Π.Ε. θ. Ξίνδος, Τηλ.: 231 0796940-3

Διανομέας στην Κύπρο: Spyros Stavrinides Chemicals Ltd, 28 Λεωφόρος Σταίνου. 1060 Λευκωσία, Κύπρος, Τ.: 00357 22 447464.

HEMIKPOBEN PACTITEJEN BИOCTИMYJAHT

OBЯBЯBAHИЯ: TOPEPAHTHCT KЪM ABIOTИЧEH CTPEC (CTYДOВ CTPEC И TOПЛИHEH CTPEC), ПOДOPBЯBHE HА KAKECTBEHИTE XAPAKTEPИCTИKH: MEGAFOL CTИMYJИPA BEΓETATИBHO TO PAЗBИTИE HА PACTEHИЯTА

Съставки: Bинаса, EC № 932-215-9 (KCM 6: Cтpанични пpодукти от хранително-εκyвосата пpомησленocт); Kαλιев ακετάτ, CAS № 127-08-2 (KCM 1: Bεcтвaςта и cмecи от пъpвични мaтepиaли); Ypeя, CAS № 57-13-6 (KCM 1); Eкcтpакт от *Ascochyllum nodosum* CAS № 84775-78-0 (KCM 1); Цpевичен ликъop, CAS № 66071-94-1 (KCM 1).

Фopмyлация: Tечнocт. **Yказания за yтpобpа - Tопepантнocт към aбиoтичeн cтpeс:** Лиcтнo пpиложeниe. **Кyлtypи:** Bcички кyлtypи (пoлски кyлtypи, дъpвoци мнoгoгoдишни и зeлeнyщyци). Нopмa на пpиложeниe: 200-300 мл/дкa. Bpeмe на пpиложeниe: 24-48 чacа пpeди cтpeca и 24-48 чacа cлeд cтpeca, пpeз цeлия βeгeтaциoнeн пepиoд. Бpой пpиложeния: 2.

Забeлeжитe: Бeз oгpaничeния зa кoтo и дa e cпeцифична гpyпa кyлtypи. Mинимaлeн oбeм на paзpeждaнe: зa pбeти пo-мaлки от 15 л/дкa ce изисквaт тecтoвe зa cмecимocт и лoкaлни тecтoвe. Пpиложeниe пo вpeмe на цъфтeж: дa. Бpoят на пpиложeниятa ce oтнacя зa eднo cтpecoвo cъбитиe. Дa ce пoвтapa пpи вcякo cтpecoвo cъбитиe пo вpeмe на цъкълa на кyлtypата.

Yказания за yтpобpа - Пoдopбpявaнe нa кaкecтвeнe cтpиcтoкe: Лиcтнo пpиложeниe. тpайни нacaждaния, зeлeнyщyци, дeкopативни pacтeния, a. Нopмa на пpиложeниe: 200-300 мл/дкa; Bpeмe на пpиложeниe: Цъфтeж, cлeд зaвъpзвaнe и нapaстaнe нa плoдoтe. Бpой пpиложeния: 3. Пoлски кyлtypи: Нopмa на пpиложeниe: 200-300 мл/дкa; Bpeмe на пpиложeниe: пo вpeмe нa βeгeтaтивния paccтeж; Бpой пpиложeния: 1.

ВНИМАНИЕ: Дa нe ce cмecвa c Cy-cъдъpжaщи пpодукти пpи кyлtypи, чycтвитeлни към тoзи eлeмeнт, c. Иcклюдeниe нa мacлинo дъpвo, лoзa, apтишoк, дoмaт. Дa нe ce cмecвa c минepaлни мaςaς. ΠPOΦECCИOHAJИHA YΠOTPEBA: Cвъpжeтe ce c мecтния пpeдcтaвитeλ нa Syngenta зa пo-кoнкpeтны пpeпopыκи. www.syngentabiologicals.com. Hacтoящитe нopмa нa пpилaнe нa пpодуктa cя пpeпopыκитeλи.

Πpeпopыκивaмe нa зeмeдeлeкитe cтoпaнa дa пoтъpжyт cъвeт от кoнcyлтaнт нa Cинджeнтa, зa дa aдaπтipат пpeпopыκитeλнитe нopмa към cвoитe кoнкpeтны ycлoвия и дa избягвaт пpeкoмepнoтo нaтopъвaнe.

Πpeпopыκитeλнитe ycлoвия зa cъxpанeниe: Paзбъpкaйтe/paзкoлaтeтe дoбpe пpeди yтpобpа. Πpи cъxpанeниe мeждy 0-35°C, пpодуктът нямa пpoблeми cъc cъxpанeниeтo, oтaвa cтaбилeн.

Информация относно безопасността и опазването на околната среда: Този тор съдържа урея, която може да отдели амонiak и да окаже въздействие върху качеството на въздуха. Трябва да се вземат предпазни мерки за намаляване на това въздействие в зависимост от местните условия. За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, моля, спазвайте инструкции за правилна употреба на този продукт за наторяване.

Този продукт е сертифициран от CerTrust Ltd., сертификат № FB 006436

Πpoиzвoдитeλ: VALAGRO S.p.A. Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 ATESSA (Chieti) Italy - Tel. (+39) 0872 8811 **Дистрибутор в България:** Буларго Груп Холдинг ЕАД, кв. Железник, Буларго център, 6014 гр. Стара Загора

HEMIKPOBIAKOC BИOCTИMYJAHT

DEKLARATİO HATAS: ABIOTIKUSSTRESS-TOLERANCIJA (HIDEG STRESSIZ ÉS HŐ STRESSIZ), MINŐSÉGI JELLEMZŐK JAVÍTÁSA, A MEGAFOL ELŐSEGÍTİ A NÖVÉNYEK VEGETATÍV FEJLŐDÉSÉT

Összetevők: Vinasz, EC-szám: 932-215-9 (6. összetevő-kategória: Élelmiszeripari melléktermékek); Kálium-acetát, CAS-szám: 127-08-2 (1. összetevő-kategória: Primer anyagok és keverékek); Karbamid, CAS-szám: 57-13-6 (1. összetevő-kategória); *Ascochyllum nodosum* kivonat CAS-szám: 84775-78-0 (1. összetevő-kategória); Kukorica őrlet, CAS-szám: 66071-94-1 (1. összetevő-kategória).

Formuláció: Folyékony. **Használati utasítás - Abiotikusstressz-tolerancia:** Levélkezelés. Növények: Minden növény (Szántóföldi növények, fás évelők és zöldségek). Alkalmazási arány: 2-3 l/ha; Alkalmazás időpontja: 24-48 órával a stressz előtt és 24-48 órával a stressz után, a teljes vegetációs időszak alatt; Alkalmazások száma: 2. Megjegyzések: Nincs korlátozás egyetlen specifikus növénycsoportra sem. Minimális hightási hőfogat: 150 l/ha-nál kisebb hőfogatok esetén kevertetőségi tesztek és helyi tesztek szükségesek. Alkalmazás virágzás alatt: igen. Az alkalmazások száma egy stressz eseményre vonatkozik. Ismételje meg minden stressz eseménynél a növény ciklusa során.

Használati utasítás - Minőségi jellemzők javítása: Levélkezelés. Fás évelők, Zöldségek, Disznónövények és AMP. Alkalmazási arányok: 2-3 l/ha; Alkalmazás időpontja: Virágzás, kitérés és gyümölcsnövekedés után. Alkalmazások száma: 3. Szántóföldi növények: Alkalmazási arányok: 2-3 l/ha; Alkalmazás időpontja: vegetatív növekedés során; Alkalmazások száma: 1.

FIGYELMEZ: Ne keverje rézzel olyan növényeknek, amelyek érzékenyek erre az elemre, az olajfa, a szőlő, az articsóka és a paradicsom kivételével. Ne keverje ásványi olajokkal.

PROFESSIONÁLIS FELHASZNÁLÓK: Konkrétabb ajánlásokért lépjen kapcsolatba a helyi Syngenta képviselővel. www.syngentabiologicals.com. Az itt feltüntetett dózisek a termék alkalmazására ajánlások.A mezőgazdasági termékek számára azt tanácsadjuk, hogy konzultáljanak szaktanácsadójukkal, 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 szabadhat fel és hatással lehet a levegő minőségére. A helyviszonyoktól függően megfelelő helyreállítás nélkülёssere van szükség. Az emberi egészségét és a környezetét érintő kockázatok elkerülése érdekében kérjük, tartsa be ennek a terméknyitói terméknek a használati utasítását.

Ez a termék a CerTrust Ltd. tanúsította, tanúsítvány száma: FB 006436

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

BIOSTIMULATOR NEMICROBIAN AL PLANTELOR

MENTIUNII: TOLERANȚA LA STRESUL ABIOTIC (STRES LA FRIG ȘI STRES LA CĂLDURĂ), ÎMBUNĂȚĂTIREA CARACTERISTICILOR CALITATIVE: MEGAFOL FAVORIZEAZĂ DEZVOLTAREA VEGETATIVĂ A PLANTELOR

L1135254_PPE 4229484_B

Ingrediente: Vinasă, EC nr. 932-215-9 (CMC 6: Subproduse ale industriei alimentare); Acetat de potasiu, CAS nr. 127-08-2 (CMC 1: Substanțe și amestecuri din materiale pure); Uree, CAS nr. 57-13-6 (CMC 1); Extract de *Ascochyllum nodosum* CAS nr. 84775-78-0 (CMC 1); Apă de la inmuiera porumbului, CAS nr. 66071-94-1 (CMC 1)

Formulare: Lichidă. **Instrucțiuni de utilizare - Toleranță la stresul abiotic:** Aplicare foliară. Culturi: Toate culturile (Cultur de câmp, perene lemnoase și legume); Rata de aplicare: 2-3 l/ha; Momentul aplicării: 24-48 ore înainte de stres și 24-48 ore după stres, pe tot parcursul perioadei vegetative; Număr de aplicări: 2.

Note: Fără limitare pentru niciun grup specific de culturi. Volum minim de diluție: pentru volume mai mici de 150 l/ha sunt necesare teste de miscibilitate și teste locale. Aplicare în timpul înfloririi: da. Numărul de aplicări se referă la un singur eveniment de stres. Se repetă la fiecare eveniment de stres pe parcursul ciclului culturi.

Instrucțiunile utilizare - Îmbunătățirea caracteristicilor calitative: Aplicare foliară. Perene lemnoase, Legume, Plante ornamentale și PAM: Rate de aplicare: 2-3 l/ha; Momentul aplicării: Înflorire, după legare și creșterea fructelor. Număr de aplicări: 3. Culturi de câmp: Rate de aplicare: 2-3 l/ha; Momentul aplicării: în timpul creșterii vegetative; Număr de aplicări: 1.

ATENȚIE: Nu amestecați cu cupru pe culturile sensibile la acest element, cu excepția măslinului, viței-de-vie, anghinarei, tomatei. Nu amestecați cu uleiuri minerale.

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 suprafertilizarea.

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., certificat nr. FB 006436

Proizvođač: VALAGRO S.p.A. Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 ATESSA (Chieti) Italy - Tel. (+39) 0872 8811 **Distributor în România:** Syngenta Agro SRL, Victoria Park, Sos. București-Ploiești nr. 73-81, clădirea 3, etaj 4, tel. 021-528.12.00; tel urgență: 021-529.25.77; tel consiliere tehnică: 021-528.12.77.

MEGAFOL

EUH208 Vsebuje 1,2-benzotiazol-3(2H)-on. Lahko povzroči alergijski odziv. EUH210 Varnostni list na voljo na zahtev. EUH208 Sadrž 1,2-benzotiazol-3(2H)-on. Može izazvati alergijsku reakciju. EUH210

Sigurnosno-tehnički list dostupan na zahtjev. EUH208 Περιεχ 1,2-βενζοθιαζολ-3(2H)-ον. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. EUH210 Δεληιο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί. EUH208

Съдържа 1,2-бензотиазол-3(2H)-он. Може да предизвика алергична реакция. EUH210 Информационен лист за безопасност ще бъде представен при поискване. EUH208 1,2-benzotiazol-3(2H)-on. Allergijski reakciót válthat ki. EUH210 Kérésre biztonsági adattart kapható. EUH208 Conține 1,2-benzotiazol-3(2H)-onă. Poate provoca o reacție alergică. EUH210 Fișa cu date de securitate disponibilă la cerere.

Distributer v Sloveniji: Syngenta Agro d.o.o., Kržičeva 3, Ljubljana, tel.: 01 436 12 03 **Distributer u Hrvatskoj:** Syngenta Agro d.o.o., Radnička cesta 180, 10000 Zagreb, tel.: 01/3887-670, faks:01/3887-671. **Διανομέας στην Ελλάδα:** Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ, Λ. Ανθούσας, Ανθούσα Αττικής, 153 49. Τηλ.: 210 666612-13, www.syngenta.gr. - ΘΕΣ/ΚΗ: ΒΙ.Π.Ε. θ. Ξίνδος, Τηλ.: 231 0796940-3

Διανομέας στην Κύπρο: Spyros Stavrinides Chemicals Ltd, 28 Λεωφόρος Σταίνου. 1060 Λευκωσία, Κύπρος, Τ.: 00357 22 447464. **Дистрибутор в България:** Буларго Груп Холдинг ЕАД, кв. Железник, Буларго център, 6014 гр. Стара Загора. **Distributor în România:** Syngenta Agro SRL, Victoria Park, Sos. București-Ploiești nr. 73-81, clădirea 3, etaj 4, tel. 021-528.12.00; tel urgență: 021-529.25.77; tel consiliere tehnică: 021-528.12.77.

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

Prostornina (10 l) / neto teža (12,2 kg) / Volumen