

StimTOP

FERTEQ



FERTILIZANT EC – NPK 7-4-4 SOLUȚIE FERTILIZANTĂ CU MICRO-NUTRIENȚI
EO ЛИСТЕН ТОР – NPK 7-4-4 ТОРОВ РАЗТВОР С ХРАНИТЕЛНИ МИКРО ЕЛЕМЕНТИ

C.2.1

Elemente	Състав	Concentrație (% masa) Концентрация (% маса)	Volum Обем
Azot (N) total	Общ азот (N)	7,5 %	90 g/l
Azot (N)	Уреичен азот	6,9 %	
Pentaoxid de fosfor (P ₂ O ₅) solubil în apă	Водоразтворим фосфорен пентоксид (P ₂ O ₅)	4,5 %	55 g/l
Oxid de potasiu (K ₂ O) solubil în apă	Водоразтворим калиев оксид (K ₂ O)	4,5 %	54 g/l
Bor (B) solubil în apă	Водоразтворим бор (B)	0,042 %	500 mg/l
Cupru (Cu) solubil în apă chelatat EDTA	Водоразтворим мед (Cu) EDTA хелатен	0,012 %	140 mg/l
Fier (Fe) solubil în apă chelatat EDTA	Водоразтворимо желязо (Fe) EDTA хелатен	0,025 %	300 mg/l
Mangan (Mn) solubil în apă chelatat EDTA	Водоразтворим манган (Mn) EDTA хелатен	0,042 %	500 mg/l
Molibden (Mo) solubil în apă	Водоразтворим молибден (Mo)	0,004 %	50 mg/l
Zinc (Zn) solubil în apă chelatat EDTA	Водоразтворим цинк (Zn) EDTA хелатен	0,023 %	270 mg/l



11,75 kg **10 L**

BG ОПАСНО

P131 Предизвиква сериозно увреждане на очите. **P102** Да се съхранява извън обсега на деца. **P202** Не използвайте преди да сте прочели и разбрали всички предпазни мерки за безопасност. **P280** Използвайте предпазни ризници/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице. **P305 + P351 + P338** ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промийте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има таква и доколкото това е възможно. Продължете с изплащане. **P307** Не абсорбирайте, се обажайте в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/Язична лещар. **P403 + P233** Да се съхранява на добре проветриво място. Създайте да се съхранява плтно затворен. **P501** Съдържанието съберете в съответствие с националния уредба.

Състав: тетраметрен етилен диамин тетраацетат (CAS: 64-02-8), триметриен нитрилпропиратат (CAS: 5064-31-3), метил сулфат пентахидрат (CAS: 7758-99-8)

ПРАКТИЧЕСКИ СЪВЕТИ ЗА УПОТРЕБА: За най-добри резултати използвайте достатъчно вода, за да постигнете равномерно покритие на културите. Избягвайте пръскане при много силна слънчева светлина и/или много високи температури. Ако е възможно, прилагайте вечер или рано сутрин, особено ако днешните температури надвишат 28 °C. По-малката листна маса или при силно стресови култури е възможно проваляване на пръскане. При тези обстоятелства трябва да се прилагат по-ниски дози и съответно се намалява интервалът на приложението. Да се обръщат внимание в етикета на Препаратите по култури за количествата и фази на приложението.

ПОДГОТОВКА НА РАЗТВОРА: 1. Натъпнете резервоара на пръскачката с половината от необходимото количество вода и започнете разбъркването. 2. Добавете необходимото количество от продукта и след това دوبавете останалата част от водата, която поддържа разбъркването непрекъснато. Когато се комбинира с други продукти, винаги добавяйте този продукт последно. Поддържайте разбъркването по време на третирането. 3. След пръскане почистете и изпланете добре пръскачката.

ПРЕПОРЪЧАНА ДОЗА:

Култура	Доза мл/дка	Количество вода/дка	Фаза на приложението
Житни	300 мл/дка	10 л/дка Мин	от фаза брътане до фаза втори възел (ВБСН 20–32), От Флавог лист до изплавяване (ВБСН 4Ф–51)
Маслодайни	300 мл/дка	10 л/дка Мин	1–2 приложения – в случай на стрес от фаза 6–8 листа (ВБСН 16–18) и след това при добре развита листна маса (ВБСН 30–39)
Царевица	500 мл/дка	10 л/дка Мин	1–2 приложения от фаза 4–6 лист (ВБСН 14–16) и 10–15 дни по-късно при необходимост
Картофи	500 мл/дка	10 л/дка Мин	3 до 4 приложения от началото на образуването на клубени (ВБСН 40), след това на интервал от 14 дни
Грах	300 мл/дка	10 л/дка Мин	1–3 приложения: 5–10 см (ВБСН 11–19) – начало на цъфтчет (ВБСН 50) – развите на шушулки (ВБСН 70)
Ориз	300 мл/дка	10 л/дка Мин	3 приложения от 15–45–55 дни след сеитба/заसाждане.
Зеленукови, Домати, Красавици, Пилер...	500 мл/дка	10 л/дка Мин	Необходимо обем вода 20 л вода / дка
Лозя	500 мл/дка	10 л/дка Мин	2–3 приложения, на всеки 10–15 дни от фаза нарастване на плода (ВБСН 70)
			2–3 приложения: първо приложение: преди цъфтчет (ВБСН 50), второ приложение: начало на цъфтчет, (ВБСН 60), трето приложение: затваряне на грозда (ВБСН 77), след това може да се повторят на интервал от 10–14 дни

СМЕСИМОСТ: StmTOP е съвместим с повечето фунгициди и инсектициди, да се добавя последен към сместа. Препоръчва се да се извърши тест за смесимост преди първата употреба. В случай на комбинации с други листни токове, препоръчваме се към етикета на тези продукти.

УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ: Съхранявайте продукта само в оригиналната опаковка, плтно затворена, без да бъде излаган на директна слънчева светлина, и на безопасно разстояние от деца, животни и хранителни продукти. Пазете продукта от замръзване.

НЕРЕЗВЪРЖДАНА НА ОПАКЪЧЕНИТЕ: Избягвайте на опадащите трябва да се извършва съгласно официалните нормативни изисквания. Не изхвърляйте в канализацията или в околната среда. Отстранете опадащите в съответствие с местните и /или националните предписания.

ГАРАНЦИЯ И ОТГОВОРНОСТ: Производителът и доставчикът на този продукт гарантират съдържанието на специфичните активни съставки в рамките на приемливо толеранс по време на опакването. Нима гаранция от каквато и да е вид, свързана с качеството на този продукт. Използвайте рискове, свързани с неправилно съхранение, борбене и употреба, са отговорност на потребителя.

МЕРКИ ЗА ПЪРВА ПОМОЩ: Ако не се чувствате добре, потърсете медицинска помощ (при възможност покажете етикета). Първа помощ при вдихане: При затруднено дишане вземете пострадалия на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането. Първа помощ при контакт с кожата: ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте обилно със сапун и вода. Първа помощ при контакт с очите: ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промийте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има таква и доколкото това е възможно. Продължавайте да промиете. Първа помощ при поглъщане: НЕ предизвиквайте повръщане. Незабавно се обажете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/Язична лещар. Преди лечение: Преди лечение на повредени продукти информирате лещушаря лещар за продукта, с който е продуктът пострадал и мерките за първа помощ. При необходимост, вземете допълнителни мерки за опазване на първа помощ (и евентуално последващо лечение). При специални случаи се обажат във „Клиника по Токсикология“ към УМБАЛСМ „Н.И. Пирогов“ на тел. +359 2 9154 233 / +359 2 9154 409.

ОГРАНИЧЕНО САМО ЗА ПРОФЕСИОНАЛНА УПОТРЕБА

Дата на производство: виж опаковката.
 Ватно номер: виж опаковката.
 Вносител: СУФЛЕ АГРО БЪЛГАРИЯ ЕООД, ул. Поляно № 37, ет.4, София,
 1303. Email: agro_bulgaria@soufflet.com
 Производител: AGRONUTRITION, Parc Activereste-3 av de l'Orchède,
 31390 CARBONNE, France

RO PERICOL

H318 Провока леzioni oculare grave. **P102** A nu se lăsa la îndemâna copiilor. **P202** A nu se manipula decât după ce au fost citite și înțelese toate măsurile de securitate. **P280** Purtați mănuși de protecție / îmbracăți-vă de protecție/echipament de protecție a ochilor / echipament de protecție a feței. **P305+P351+P338** ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHI: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. **P310** Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/ un medic. **P403 + P233** A se depozita într-un spațiu bine ventilat. Păstrați recipientul închis etanș. **P501** Aruncați conținutul/ conținutul în acord cu regulamentele locale/regionale/nationale/internaționale.

Substanțe periculoase: etilendiaminotetraacetat de trisodiu (Nr. CAS: 64-02-8), nitrilotriacetat de trisodiu (Nr. CAS: 5064-31-3), copper sulphate pentahydrat (Nr. CAS: 7758-99-8)

SFATURI PRACTICE DE UTILIZARE: Pentru obținerea celor mai bune rezultate, utilizați suficientă apă pentru a asigura o acoperire cât mai bună a plantelor. Evitați aplicarea fertilizantului în timpul zilei, când este soare foarte puternic și când temperatura este ridicată. Dacă este posibil, aplicați seara, în via seacă sau dimineața devreme, mai ales dacă temperaturile din timpul zilei depășesc 28 °C. Plantele cu un foliaj mai tânăr sau aflate sub stres pot fi mult mai predispușe la arsuri. În aceste condiții, trebuie reduse dozele și intervalele de aplicare. Respectați perioadele și dozele de aplicare pentru fiecare dintre culturile menționate pe etichetă. A se aplica numai în spații deschise.

PRĂGĂTIREA SOLUȚIEI: 1. Umpleți tank-ul cu jumătate din cantitatea de apă pentru stropi și apoi umpleți-l. 2. Adăugați cantitatea de produs recomandată, adăugând restul de apă și intensificând agitaorul pompei. Când prăgătiți un amestec de produse într-un tank, întotdeauna accesați produsul sau adăugați ultimul. Nu lăsați soluția fără să amestecați continuu. 3. După aplicarea soluției de stropi, curățați și clătiți foarte bine echipamentul de stropi.

DOZARE RECOMANDĂTĂ:

Culturi	Doza l/ha	Volum minim de apă l/ha	Momentul aplicării
Cereale	3 l/ha	100 l/ha min	de la înfrățire până la apariția frunzei standard
Soia, mazăre	3 l/ha	100 l/ha min	de la începutul înflorințului până la formarea păstăilor
Cartofi	5 l/ha	100 l/ha min	3–4 aplicații începând de la stadiul de formare al tuberculilor, la fiecare 10–14 zile
Porumb	3 l/ha	100 l/ha min	1–2 aplicații începând de la stadiul de 4–6 frunze.
Răpăli, floarea soarelui, steclă de zahăr	3 l/ha	100 l/ha min	1–2 aplicații – în situații de stres după rășnire, cu repetare pe cultura bine dezvoltată în funcție de necesități
Tomate, castraveți, ardei, vinete	5 l/ha	100 l/ha min	2 aplicații, la fiecare 10–15 zile pentru dezvoltarea fructelor
Vîi de vie	5 l/ha	100 l/ha min	3 aplicații de la începutul înflorințului și înainte de compactarea ciorchinelor, apoi la fiecare 14 zile
Pomi fructiferi	5 l/ha	100 l/ha min	4 aplicații de la căderea petalelor la fiecare 14 zile

COMPATIBILITĂȚI: StmTOP este compatibil cu fungicidele și insecticidele utilizate în mod obișnuit, adăugați-I în amestecul utilitar. Va recomandăm să efectuați un test de miscibilitate înainte de prima utilizare. În cazul combinațiilor cu alte îngrășăminte foliare, recomandăm consultarea cu producătorii lor.

CONDIȚII DE DEPOZITARE: Păstrați în recipientul original, închis etanș, ferit de lumina directă a soarelui, într-un loc sigur, departe de copii, animale și alimente. Se va feri de îngheț.

SFATURI PENTRU DISTRUGEREA RECIPIENTULUI: Eliminați deșeurile în conformitate cu Legea privind deșeurile. Transferați într-un container adecvat și solicitați colectarea deșeurilor de către o companie specializată în eliminarea deșeurilor.

GARANȚIE ȘI RESPONSABILITATE: Producătorul și furnizorul acestui produs garantează continuitatea anumitor substanțe active într-o toleranță acceptabilă în timpul ambalării. Nu există nicio garanție de niciun fel legată de utilizarea acestui îngrășământ. Pozițiile riscului asociate stocării, manipularii și utilizării încercărilor sunt responsabilizate utilizatorului.

MĂSURI DE PRIM AJUTOR: În mod general, în caz de dubiu sau dacă simptomele persistă, consultați fără rezerve un medic. Niciodată nu dați să înghiță unei persoane inconștiente. Descrierea măsurilor de prim ajutor. În caz de expunere prin inhalare: Plasați victima la aer curat. În cazul de tulburări respiratorii, consultați un medic / un serviciu medical. În caz de imprecare sau de contact cu ochii: Spălați din abundență cu apă curată timp de 15 minute menținând pleoapele închise. Dacă este necesar, îndepărtați lentilele de contact, dacă este posibil, fără să iritați ochii. În caz de înghițire:

Consultați un medic și arătați-i eticheta. Înainte de un tratament medical: înainte de un tratament medical, informați medicul dvs. referitor la produsul cu care a lucrat victima și referitor la primul ajutor. Dacă este necesar, aplicați măsuri suplimentare pentru a asigura primul ajutor (și eventual un tratament ulterior), consultați Centru de Informare Toxicologică: Institutul de Sănătate publică București, telefon: +40 21 318 36 20, interior 235.

DOAR PENTRU UZ PROFESIONAL

Data fabricației: indicată pe ambalaj
 Numer lot: indicat pe ambalaj
 Importator: SC SOUFFLET AGR ROMANIA SRL
 DN 28 km 9+300, 12000 Buzau
 Producător: AGRONUTRITION
 Parc Activereste-3 av de l'Orchède,
 31390 CARBONNE, France

