

# NitroTOP<sup>NG</sup>

FERTEQ



ОБИКНОВЕН ТЕЧЕН МИНЕРАЛЕН ТОР С МАКРОЕЛЕМЕНТИ – N, (MgO, SO<sub>3</sub>) ТОРОВ  
РАЗТВОР 23,1 (2,5-5,2)

ÎNGRĂȘĂMÂNT MINERAL LICHID SIMPLU CU MACRONUTRIENȚI - N, (MgO, SO<sub>3</sub>) SOLUȚIE DE  
ÎNGRĂȘĂMÂNT 23,1 (2,5-5,2)

**PFC1.(C)(I)(b)(i)**

Състав	Elemente	Концентрация (% маса) Concentrație (% masa)	Обем Volum
Общ азот (15,4% Уреен азот 7,7% Азот под формата на урея-формалдехид)	Azot total (15,4% Azot ureic 7,7% Azot din uree formaldehida)	23,1 %	300 g/l
Водоразтворим магнезиев оксид (MgO)	Oxid de magneziu solubil în apă (MgO)	2,5 %	33 g/l
Водоразтворим серен триоксид (SO <sub>3</sub> )	Trioxid de sulf solubil în apă (SO <sub>3</sub> )	5,2 %	67 g/l

 soufflet  
AGRO



BG

RO

CE

12,8 kg

**10 L**

## BG

**P102** Да се съхранява извън обсега на деца. **P202** Не използвайте, преди да сте прочели и разбрали всички предпазни мерки за безопасност. **P264** Измийте ръцете си старателно след употреба. **P273** Да се избягва изпускане в околната среда. **P501** Използвайте съдържанието/обекта в съответствие с местните/националните/международните разпоредби. Предметите съдържанието/обекта в одобрен за щета събиращи пункт.

**Състав:** урея CAS 57-13-6 (CMC1\*), уреа формалдехид CAS:9011-05-6 (CMC8\*), магнезиев сулфат CAS: 10034-99-8 (CMC1\*), CMCI: Неабсорбируеми вещества и смеси, CMCS: Хранителни полимери.  
Този тор съдържа урея, която може да отеглява йоните и да оказва влияние върху качеството на въздуха. В зависимост от местните условия трябва да се предприемат подходящи коригиращи мерки.

### ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ДОЗА

Основни култури	Доза	Препоръчан обем вода (л/дка)	Период на приложение
Житни култури	1,5–2 л/дка	10 л. мин	от фаза отворен флаглов лист до цъфтек (поява на класе)
Царевица	1,5–2 л/дка	20 л.	от 4–6-ти лист и 10–15 дни по-късно при необходимост
Картофи	1–2 л/дка	20 л.	преди образуването на грудите и в началото на фазата на цъфтек
Цвекло	1–2 л/дка	10 л. мин	във фаза 4–6-ти лист и един месец по-късно при необходимост
Слънчоглед	1,5–2 л/дка	10 л. мин	от 5–6-та двойка същински листа до бутонизация
Кръмно цвекло	1–2 л/дка	10 л. мин	от 4–6-ти лист и един месец по-късно при необходимост
Зелени култури	1,5–2 л/дка	10 л. мин	от 4–8-ми лист, след което в началото на удължаване на стъблото (C1) и в края на фазата на бутонизация (D2) подпомагане на храненето – 2 пъти от фазата на разлистване до фазата на разделяне на плъти (преди цъфтек)
	0,5–1 л/дка	20 л.	подобрение на съдържанието на азот в гроздовата мътка – 2 пъти около омахането на гроздето през интервал от 15 дни след беритбата: 1 път след прибиране на реколтата и преди да започнат да падат листата
Лозя	0,5–1 л/дка	20 л.	подпомагане на храненето – 1 път преди цъфтек (плодове със семки) и/или 1 път, след като започнат да падат венчелисчетата
Плодови дървета	0,5–1 л/дка	50 л.	след беритбата: 1 път след прибиране на реколтата и преди да започнат да падат листата
	0,5–1 л/дка	50 л.	след беритбата: 1 път след прибиране на реколтата и преди да започнат да падат листата

Да се използва само при необходимост. Да не се превишава препоръчаната доза.

**ПРАКТИЧЕСКИ СЪВЕТИ ЗА УПОТРЕБА:** За най-добри резултати използвайте достатъчно вода, за да постигнете равномерно покритие на цялата реколта без изпитане. Избягвайте прилагане при силна слънчева светлина или много високи температури. При възможност използвайте вечер или рано сутрин, особено ако температурите през деня надвишат 28°C. Мислете листа и култури, подложни на стрес, могат да са по-податливи на изгаряне. В такива обстоятелства се препоръчва да се използва по-малки дози, като също така се намали пропорционално и интервалът на употреба. Вижте чакла „Легендари за използване“ на този етикет за доза и период на приложение при различни култури. Използвайте само на открито.

**ПОДГОТОВКА НА РАЗТВОРА:** 1. Натъпнете резервоара за пръскане с половината от посоченото количество вода и започнете да бъркате. 2. Добавете необходимото количество от този продукт, след като добавите останалото количество вода, като ги смесвате за бъркване. При смесване с други компоненти в резервоара, винаги използвайте този продукт последен. Не оставяйте сместа без бъркане. 3. След пръскането почистете и изплатнете старателно уредите за пръскане.

**СМЕСИМОСТ:** NitroTOP<sup>®</sup> 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 торове, препоръчваме да се консултират с техните производители.

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

**ОБЗЯВЪРЖЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ:** Извършването на отпадъците трябва да се извършва съгласно официалните нормативни изисквания. Не извършвайте в канализацията или в околната среда. Отстранете отпадъците в съответствие с местните и/или националните предписания.

**ГАРАНЦИЯ И ОТГОВОРНОСТ:** Производителът и доставчикът на този продукт гарантират съдържанието на специфичните активни вещества в рамките на приемлив толеранс по време на опаковането. Няма гаранция от какъвто и да е вид, свързана с употребата на този тор. Възможните изисквания, свързани с неправилно съхранение, бораване и употреба, са отговорност на потребителя.

**МЕРКИ ЗА ПЪРВА ПОМОЩ:** Ако не се чувствате добре, потърсете медицинска помощ (при възможност поканете екипите). Първа помощ при вдъшване: При затруднено дишане изведете 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 много минути. Свалете контактите рещи, ако има таква и доколкото това е възможно. Продължавате да промивате. Първа помощ при поглъщане: НЕ предизвиквайте повръщане. Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/на лекар. Преди лечение: Преди прием на лекарствени продукти информирайте лекуващия лекар за поглъщане с който е работил пострадалия и мерките за първа помощ. При необходимост, вземете допълнителни мерки за осигуряване на първа помощ (и евентуално последващо лечение). При всички случаи се обръщайте към „Линията по токсикология“ към УМБАПДС „Н.И. Пирогов“ на тел: +359 2 9154 233 / +359 2 9154 408.

### ОГРАНИЧЕНО САМО ЗА ПРОФИЦИОНАЛНА УПОТРЕБА

Дата на производство: Вик Опакована

Партиден номер: Вик опакована

Вносител: СУФЛЕ АГРО БЪЛГАРИЯ ЕООД ул. "Позитано" №37, et.4, 1303 София, Email: agro\_bulgaria@sofful.com

Производител: AGRONUTRITION, Parc Actives-3r de l'Orchidée, 31390 CARBONNE, France

## RO

**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. **P264** Spălați-vă mâinile bine după utilizare. **P273** Evitați dispersarea în mediu. **P501** Eliminați resturile de produs și ambalajele conform legislației naționale privind deșeurile chimice.

**Substanțe periculoase:** urea CAS 57-13-6 (CMC1\*), urea formaldehidă CAS: 9011-05-6 (CMC8\*), sulfat de magneziu CAS: 10034-99-8 (CMC1\*), CMCI: substanțe și amestecuri de materiale virgine, CMCS: polimer.  
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 corespunzătoare.

### DOZARE RECOMANDĂTĂ

Cultura	Doza l/ha	Volum de apă recomandat	Perioada de aplicare
Cereale	15–20	100 l min	din faza de deschidere a frunzei standard până la înflorire (aparitia spicului).
Porumb	15–20	200 l	în stadiul de 4–6 frunze și 10–15 zile mai târziu dacă este nevoie.
Cartofi	10–20	200 l	înainte de formarea tuberculelor și la începutul stadiului de înflorire.
Stecă roșie	10–20	100 l min	în stadiul de 4–6 frunze și o lună mai târziu dacă este nevoie.
Floarea soarelui	15–20	100 l min	începând cu stadiul de 5–6 perchi de frunze și până la înflorire.
Stecă furajeră	10–20	100 l min	în stadiul de 4–6 frunze și 1 lună mai târziu dacă este necesar.
Crucifere	15–20	100 l min	în stadiul de 4–8 frunze, apoi la începutul alungirii tije (C1) și spre sfârșitul înfloririi (D2)
	5–10	200 l	suport nutrițional – 2 aplicații începând cu stadiul de frunze desfășurate și până înainte de înflorire
Struguri	20	200 l	îmbunătățirea conținutului de azot în must – 2 aplicații în stadiul de înmuiere a boboarei, la interval de 15 zile.
	5–10	500 l	după recoltare: 1 aplicare după recoltă și înainte de a începe căderea frunzelor.
Pomi fructiferi	5–10	500 l	suport nutrițional – 1 aplicare înainte de înflorire (fructe cu sămânță) și/sau 1 aplicare începând cu stadiul de cădere a petaloare.
	5–10	500 l	după recoltare: 1 aplicare după recoltă și înainte de a începe căderea frunzelor.

A se folosi doar în caz de necesitate. A nu se depăși doza recomandată.

**SFATURI PRACTICE DE UTILIZARE:** Pentru cele mai bune rezultate, utilizați suficient de multă apă pentru a obține o bună acoperire a culturii. Evitați pulverizarea la temperaturi foarte ridicate și/sau în lumina puternică a soarelui. Dacă este posibil, aplicați pe timp de seară sau dimineața devreme, în special dacă temperaturile din timpul zilei depășesc 28 °C. O cultura stresată precum și frunzele tinere pot fi mai susceptibile la părîre. În astfel de condiții se vor reduce dozele și intervalul de aplicare. Faceți aici referire la recomandările pentru utilizare privind dozele și perioada de aplicare pentru fiecare cultură în parte. Utilizați doar în exterior.

**PREȚĂTIREA SOLUȚIEI:** 1. Umpleți rezervorul pulverizatorului cu jumătate din cantitatea de apă necesară și porțiți agitatorul. 2. Adăugați cantitatea necesară de NitroTOP<sup>®</sup> și apoi adăugați restul de apă, agităndu-l continuu. Când conținutul cu alte produse în rezervorul pulverizatorului, adăugați NitroTOP<sup>®</sup> ca ultim produs. Nu opriți agitatorul. 3. După pulverizare, curățați și spălați echipamentul cu apă din abundență.

**COMPATIBILITATE:** NitroTOP<sup>®</sup> este compatibil cu fungicidele și insecticidele utilizate în mod obișnuit, adăugați-1 în antecel mediu/lung. 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 conținutul anumitor substanțe active într-o toleranță acceptabilă în timpul ambalajului. Nu există nicio garanție de niciun fel legată de utilizarea acestui îngrășământ. Posibilele riscuri asociate stocării, manipularii și utilizării incorecte sunt responsabilitatea utilizatorului.

**MĂSURI DE PRIM AJUTOR:** În mod general, în caz de arăbuș sau dacă simptomele persistă, consultați fără rezerve un medic. În caz de înghitură: Consultați un medic și dați-i eticheta. Înainte de un tratament medical: înainte de a lua 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 Centrul de Informare Toxicologică: Institutul de Sănătate publică București, telefon: +40 2138 36 20, interior 235.

### DOAR PENTRU UZ PROFESIONAL

Data fabricației: indicată pe ambalaj

Număr lot: indicat pe ambalaj

Importator: SC SOUFFLE AGRO ROMANIA SRL,

DN 2B km 9+900m, 120000 Buzau,

Tel. +40 238 402 868

Prodător: AGRONUTRITION Parc Actives-3r de l'Orchidée, 31390 CARBONNE, France

