

# NitroTOP NG

**FERTILIZANT EC** – Soluție de ingrasamant cu azot cu uree formaldehida N  
(MgO – SO<sub>3</sub>) 23-0-0 (2 – 5)

**EO TOP** – Течен азотен тор с урея-формалдехид N  
(MgO-SO<sub>3</sub>) 23-0-0 (2 – 5)

## C.1.1.



| Elemente<br>Състав   | Concentratie<br>Концентрация (% маса) | Volum<br>Обем | Greutate netă<br>Нетно тегло |      |
|--|---------------------------------------|---------------|------------------------------|------|
| Azot total (15,4% Azot ureic<br>7,7% Azot din uree formaldehida)<br>Общ азот (15,4% Азот под формата на урея<br>7,7% Азот под формата на урея-формалдехид) | 23,1 %                                | 300 g/l       |                              |      |
| Oxid de magneziu solubil în apă (MgO)<br>Водоразтворим магнезиев оксид (MgO)   | 2,34 %                                | 30 g/l        | 12,8 Kg                      | 10 L |
| Trioxid de sulf solubil în apă (SO <sub>3</sub> )<br>Водоразтворим серен триоксид (SO <sub>3</sub> )   | 4,68 %                                | 60 g/l        |                              |      |

# NitroTOP NG

ROMÂNĂ

**PRECAUȚII** • P102 Nu se lăsa la îndemâna copiilor. • P202 Nu manevrați până ce nu au fost cinstite și înțelese precauțiile. • P264 Spălați-vă pe mâini după folosire. • P273 Evitați liberarea în mediu. • P501 Eliminați conținutul / recipientul conform regulilor locale / regionale / naționale / internaționale. Ambalajele / conținutul se vor colecta la un centru autorizat.

Densitate: 1,28

## RECOMANDĂRI PENTRU UTILIZARE / Aplicare foliară

| Cultura          | Doza /l/ha | Volum de apă recomandat | Perioada de aplicare   |
|------------------|------------|-------------------------|--|
| Cereale          | 15 – 20    | 100 l/min.              | Din fază de deschidere a frunzei standard până la înflorire (apariție spicului).   |
| Porumb           | 15 – 20    | 200 l                   | În stadiu de 4 – 6 frunze si 10 – 15 zile mai târziu dacă este nevoie.   |
| Cartofi          | 10 – 20    | 200 l                   | Înainte de formarea tuberculilor și la începutul stadiului de înflorire.   |
| Sfeclă roșie     | 10 – 20    | 100 l/min.              | În stadiu de 4 – 6 frunze și o lună mai târziu dacă este nevoie.   |
| Floarea soarelui | 15 – 20    | 100 l/min.              | Incepând cu stadiul de 5 – 6 perchi de frunze și până la înflorire.  |
| Sfeclă furărăjă  | 10 – 20    | 100 l/min.              | În stadiu de 4 – 6 frunze și 1 lună mai târziu dacă este necesar.  |
| Crucifere        | 15 – 20    | 100 l/min.              | În stadiu de 4 – 8 frunze, apoi la începutul alungirii tijei (C1) și spre sfârșitul înfloritorului (D2).                               |
| Struguri         | 5 – 10     | 200 l                   | • supor nutrițional – 2 aplicări începând cu stadiul de frunze desfășurată și pana înainte de înflorire.                               |
|                  | 20         | 200 l                   | • imbinățarea conținutului de azot în must – 2 aplicări în stadiul de înmureu a boabeilor, la interval de 10 zile.                     |
|                  | 5 – 10     | 200 l                   | • după recoltare: 1 aplicare după recoltă și înainte de a începe cădere frunzelor.   |
| Pomi fructiferi  | 5 – 10     | 500 l                   | • supor nutrițional – 1 aplicare înainte de înflorire (fructe cu sămânță) și/sau 1 aplicare începând cu stadiul de cădere a petalelor. |
|                  | 5 – 10     | 500 l                   | • după recoltare: 1 aplicare după recoltare și înainte de a începe cădere frunzelor.   |

**INSTRUCTIUNI 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 dimineață devenire, în special dacă temperaturile din timpul zilei depășesc 28°C. O cultură stresată precum și frunzele tineri pot fi mai suscipțibile la păriile. În astfel de condiții se vor reduce dozele și intervalul de aplicare. Facem aici referire la Recomandările pentru utilizare privind dozele și perioada de aplicare pentru fiecare cultură în parte. Utilizați doar în exterior.

**AMESTECARE** ❶ Umpleți rezervorul pulverizatorului cu jumătate din cantitatea de apă necesară și porniți agitatorul. ❷ Adăugați cantitatea necesară de NitroTOP NG și apoi adăugați restul de apă, așigându-continuu. Când combinăți cu alte produse în rezervorul pulverizatorului, adăugați Nitro cu cel mult produsul. Nu opriți agitatorul. ❸ După pulverizare, curătați și spațiile echipamentului cu apă din abundență.

**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.

**EVACUARE** Nu evacuați în sistemul de canalizare; eliminați produsul și ambalajele goale în condiții sigure. Evitați eliberarea în mediu. Faceți referire la specificațiile tehnice/instrucțiunile speciale. Spațiile recipientul cu apă din abundență, de trei ori. Nu ardeți. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri.

**IN ATENȚIA UTILIZATORULUI** Producătorul și vânzătorul produsului garantă că calitatea produsului și conținutul de substanțe active specifice. Producătorul și vânzătorul își desculcă orice responsabilitate cu privire la utilizarea produsului. Nu va fi acceptata nicio responsabilitate pentru eventualele daune sau prejudicii care pot să apară pe durata depozitării, manevrării, aplicării sau utilizării incorecte a produsului.

**Data fabricației:** indicată pe ambalaj • **Numele lot:** indicat pe ambalaj

**Importator:** SC SOUFFLET AGRO, ROMANIA SRL,  
DN 2B km 9+900, 12000 Buzau, Tel. +40 238 402 868

**Producător:** AGRONUTRITION,  
Parc Activestre-3 de l'Orchidée,  
31390 CARBONNE, France



## БЪЛГАРСКИ

**МЕРИ КА ЗА БЕЗОПАСНОСТ • P102** Да се съхранява извън обсега на деца. • **P202** Не използвайте, преди да сте прочели и разбрали всички предварени мери за безопасност. • **P264** Измите ръцете си старателно след употреба. • **P273** Да се избягва изпускане в околната среда. • **P501** Предадете съдържанието/опаковката да се изхвърли в съответствие с местните / регионални/национални / международни разпоредби. Предадете съдържанието / опаковката в одобрено за целта събирането пункт.

Пълнота: 1,28

## ПРЕПОРЪКИ ЗА КУЛТУРИТЕ / Листно приложение

| Основни култури | Доза (л/дка) | Препоръчан обем вода | Период на приложение  |
|-----------------|--------------|----------------------|---|
| Житни култури   | 1,5 – 2      | 10 л. мин            | От фаза отворен флагов лист до цъфтеж (пояса на класа).   |
| Царевица        | 1,5 – 2      | 20 л.                | От 4 – 6-ти лист и 10 – 15 дни по-късно при необходимост.   |
| Картофи         | 1 – 2        | 20 л.                | Преди образуването на грудките и в началото на фазата на цъфтеж.  |
| Цвекло          | 1 – 2        | 10 л. мин            | Във фаза 4 – 6-ти лист и един месец по-късно при необходимост.  |
| Сънчоглед       | 1,5 – 2      | 10 л. мин            | От 5 – 6-та двойка същински листа до бутонизация.   |
| Кромконо чвекло | 1 – 2        | 10 л. мин            | От 4 – 6-ти лист и един месец по-късно при необходимост.  |
| Зелеви култури  | 1,5 – 2      | 10 л. мин            | От 4 – 8-ми лист, след когато е началото на удължаване на стъблото (C1) и в края на фазата на бутонизация (D2).               |
| Грознде         | 0,5 – 1      | 20 л.                | • Подпомагане на храненето – 2 пъти от фазата на разлистване до фазата на разделение на пъти (преди цъфтеж).                  |
|                 | 2            | 20 л.                | • Подобряне на съдържанието на азот в грознодата мъст – 2 пъти около смекването на грознодето през интервал от 15 дни.        |
|                 | 0,5 – 1      | 20 л.                | • След бербита: 1 път след прибиране на реколтата и преди да започнат да падат мистата.                                       |
| Плодови дървета | 0,5 – 1      | 50 л                 | • Подпомагане на храненето – 1 път преди цъфтеж (плодове със семки) и/или 1 път, след като започнат да падат венчелистчетата. |
|                 | 0,5 – 1      | 50 л                 | • След бербита: 1 път след прибиране на реколтата и преди да започнат да падат мистата.                                       |

**ПРАКТИЧЕСКИ СЪВЕТИ ЗА УПОТРЕБА** За най-добри резултати използвайте достатъчно вода, за да постигнете равномерно покритие на цялата реколта преди прибирането. Избягвайте прилагане при сънчева слънчева светлина и/или много високи температури. При възможност използвайте вечер или рано сутрин, особено ако температурите през деня надвишат 28°C. Младите листа и култури, или рано сутрин, обикновено са по-податливи на изгаряне. В такива обстоятелства се препоръчва да се използват по-малки дози, като също така се намали пропорционално и интервала на употреба. Вижте частта „Препоръки за културите“ на този етикет за доза и период на приложение при различните култури. Използвайте само на открито.

**УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА** ❶ Напълнете резервоара за пръскане с половината от посоченото количество вода иззапада до бърката. ❷ Добавете необходимото количество от този продукт, след което добавете останалото количество вода, като не спирате да бъркате. При смесване с други компоненти в резервоара, внимавайте използваните този продукт по последен. Не оставяйте сместа без бъркане. ❸ След пръскането почистете и изпакнете старателно уредите за пръскане.

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

**ИЗХВЪРЛИНЕ** Не изхвърляйте в канали, изхвърляйте материала и неговия контейнер по безопасните начин. Избягвайте изпускане в околната среда. Прочетете специалните инструкции/информационния лист за безопасност. Изпакнете празната опаковка три пъти. Не горете. Не използвайте опаковката за друга цел.

**ОБЩИ ПРЕПОРЪКИ** Производителят и търговците на този продукт гарантират, че опакованите препарати съдържат посочените активни съставки в допустими граници. Тяхната отговорност се свежда до доставката на продукта в оригиналната му опаковка, а употребата му трябва да съответства на проприетатната доза. Всички рискове произтичат от съхранението, манипулацията и употребата на продукта от отговорност на потребителя.

**Дата на производство:** виж опаковката • **Партиден номер:** виж опаковката

**Вносител:** СУФЛЕ АГРО БЪЛГАРИЯ ЕООД  
Бул. Генерал Едуард И. Тотлебен 53-55, 1606 София Email: agro\_bulgaria@soufflet.com

**Производител:** AGRONUTRITION Parc Activestre-3 de l'Orchidée, 31390 CARBONNE, France