



ТЕХНОЛОГИИ НА ХРАНЕНЕ ПРИ ЕСЕННИЦИ

Ефективно
хранене на
растенията
от **ФЕРТИЛЕНД**



Нексур, НоваТек 40 & Басфолиар Екстра:
най-ефективната технология за азотно торене, която се предлага на българския пазар!



НЕКСУР е:

- Уреа гранулат с патент на БАСФ срещу изпарение на азота
- Най-ефективната защита на Уреа – за оптимално хранене на растенията
- Най-новата технология на БАСФ в сферата на храненето на растенията
- Първият продукт, който обединява действието на 2 инхибитора(NBPP and NPRT) на изпарението на азота в патентована формулация

Нексур притежава по-ефикасно действие от който и да е подобен продукт на пазара заради присъствието на 2 инхибитора на Уреаза

Технологията НЕКСУР:

- Намалява съществено загубите на азот от изпарение
- Осигурява оптимално количество азот и ефикасното му използване от растенията
- Спомага за отдаването азот в съответствие с нуждите на растенията
- Гарантира възвращаемост на инвестицията

Основни ползи от приложението на НЕКСУР в стопанствата

- Осигурява по-високи добиви
- Спестява разходи, които се генерират при прилагането на стандартни практики(с обикновен карбамид)
- Намаля нормите на труд и приложенията на азотни торове

Основни ползи от използването на НЕКСУР в комбинация с други торове – при смесване на ниво ферма или в заводски условия(смесени торове)

- Стабилност на формулациите и отлична защита на amidния азот
- По-дълъг период на съхранение в сравнение със стандартни торове
- Улеснена логистика: движение на по-малки количества (заради по-ниските норми на торене)
- Защита на amidния азот при широк диапазон на температури и влажност



НоваТек NS 40-0-0+5S+DMPP гранулат и НоваТек във вид на суспензия от **Compo** – Германия!

NovaТес технологията се базира на патент на BASF, който предотвратява измиването на азота в почвата и в същото време значително повишава усвояването на всички налични хранителни елементи около корените на растенията.

Подхранените растения с НоваТек са по-зелени, с по-наситена и мощна коренова система, а при царевица често със заложен втори кочан(при това добре изхранен). Последното е знак за добри условия на средата - в случая подсигурени от действието на молекулата DMPP на BASF. Течният вариант на НоваТек се прилага самостоятелно чрез инкорпориране и/или в допълнение към UAN, като повишава ефективността му.

Друга предпочитана формулация за азотно торене от технологията НоваТек, но този път със съдържание и на други макро- и микро-елементи, е N-Max 24-5-5SOP+5S+2MgO+ME+DMPP*.

В стопанството на фирма Пестицид в град Шумен бе изведен опит при царевица, при който продукта допринесе за 12% по-висок добив в сравнение със стандартна формулация NP 20-20-0+S.

ФЕРТИЛЕНД предлага няколко гранулирани NP и NPK формулации за пролетници(и не само), които са част от NovaТес технологията:

- NPK 12-8-16SOP+10S+3MgO +ME+DMPP*



Представяме на Вашето внимание иновативен продукт на немската компания КОМПО с разработки на БАСФ - **БАСФолиар Екстра 36.**

Отличава се със съдържание на всички нужни хранителни елементи в един продукт - за безпроблемно протичане на синтеза на захари в растенията(при недостиг дори на един от нужните хранителни елементи този процес се прекъсва).

Разработките на БАСФ тук са в няколко направления, като основното е осигуряването на ниско рН при наличие на всички нужни елементи за развитието на растенията напролет:

1% (Mn)

0,02% (Fe)

0,2% (Cu)

0,01% Zn

0,02% (B)

0,005% (Mo), в съчетание с 27% азот(18,7% в амидна форма - най-подходящата за листно третиране, плюс 3,6% в амониева и 4,7% нитратна форма).

Микроелементите са в хелирана форма, в една частица(химична) за пълноценно усвояване от растенията.

Продукта може да бъде прилаган със всички познати/ регистрирани пестициди на българския пазар.

За допълнителна информация и заявки:



FERTILAND
HELPING FARMERS FEED THE WORLD

ФЕРТИЛЕНД ЕООД, 4001 Пловдив, ул.Царевец 22

E-mail: office@fertiland.bg

Моб.: +359 8888 77 216

www.facebook.com/Agriconsulting.Balkans

www.fertiland.bg