

**ОБРАЗЕЦ!**

# НУВОЛА™ АМИН

## NUVOLA® AMIN

**Течен органичен тор** на базата на аминокиселини за листно приложение и фертигация/капково напояване

Рисковете за потребителите и околната среда могат да бъдат избегнати само ако се спазват препоръките в този етикет. Винаги четете етикета преди употреба!

Нувола™ АМИН е разрешен за употреба в Р България със Заповед РД 11-2244/02.10.2023 г. и притежава Удостоверение № 791/13.10.2023 г, издадено от Българската агенция по безопасност на храните.

### **СЪСТАВ:**

Свободни аминокиселини ..... 24% w/w (30,24% w/v)  
Общ азот (N) ..... 9% w/w (11,34% w/v)  
Органичен азот (N) ..... 4,5% w/w (5,67% w/v)  
Уреичен азот (N).....3,9% w/w (4,91% w/v)  
рН 7

**Нувола™ АМИН** е водоразтворим течен тор за листно и почвено приложение. При стресови условия прилагането на качествени аминокиселини, които могат да бъдат директно и бързо усвоени от растението е от ключово значение. Директната и бърза употреба на незаменими аминокиселини позволяват на културите да възстановят фотосинтетичната активност, да повишат протеиновия синтез и воден баланс, както и да забавят стареенето и намаляването на съдържанието на абсцизова киселина, която участва в редица основни физиологични процеси отговорни за реакцията на растението на стресови ситуации, като студ, суша и др.

### **ПРИЛОЖЕНИЯ И ДОЗИ**

Брой приложения 2-4, в зависимост от потребностите на културите.

#### **- Листно приложение:**

Да се използва общата доза от 0,1-0,2% (100 до 200 мл на 100 литра вода) в зависимост от желаните резултат.

**Зеленчукови култури:** Да се извършват от 3 до 5 приложения, през 15 дни.

**Бобови култури** (боб, зелен фасул, грах, леща, нахут и др): 3 - 5 приложения, през 10-14 дни.

Приложение в начало на вегетацията при наличие на достатъчно листна маса.

При необходимост може да се повтори през 10-14 дневни интервали.

**Цитруси и овощни култури (без сливи):** Да се извършват 2-3 приложения във фазите на предцъфтеж, опадане на венчелистчетата и плодообразуване.

**Ягоди:** Да се извършват три приложения (след засаждане, преди цъфтеж и в начало на цъфтеж).

**Маслини:** Да се прилага през целия цикъл на отглеждане.

**Памук:** Едно приложение при започване на цъфтежа.

**Зърнени култури:** Едно приложение по време на братене.

**Захарно цвекло:** Едно приложение във фаза 5-6 лист.

**Фуражни култури:** Едно приложение след всяко косене.

**Декоративни растения:** Да се извършват 3-4 приложения.

**Лозя:** Да се прилага при предцъфтеж, плодообразуване и оцветяване на зърната.

**Царевица:** Да се прилага в началото на вегетацията и при достигане на 15-20 см височина на културата.

**Слънчоглед:** 1 - 2 приложения.

Едно приложение във фаза 4-10 лист на културата и при необходимост може да се направи второ приложение след 14 дни.

**Картоф:** Да се прилага преди или след цъфтеж и 15 дни след това.

**- Приложение чрез фертигация/ капково напояване:**

При използване чрез система за капково напояване да се следват стандартните практики за напояване.

Да се прилага през целия цикъл на отглеждане на културите, общо 1 -1,5 л/дка, разпределени на 3-4 приложения.

**ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР**

- Преди употреба разклатете добре опаковката.
- Веднъж направен, използвайте разтвора веднага.
- Избягвайте съхранението на готовия работен разтвор на пряка слънчева светлина.

**СМЕСИМОСТ**

Може да се смесва с инсектициди, фунгициди и хербициди за обичайна употреба. Да не се използва смесен с оловни и органични оловни продукти, освен при маслини. Да не се смесва с масла и сира.

Преди едновременната употреба на Нувола™ АМИН с други продукти за растителна защита е целесъобразно да се направи проба за смесимост, с цел избягване на неблагоприятни ефекти!

**УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ И БЕЗОПАСНА УПОТРЕБА**

**Да се пази от замръзване. Да се съхранява при температури над 5°C.**

- Съхранявайте на закрито, сухо и прохладно място, в помещение с добра вентилация. Да не се съхранява на пряка слънчева светлина или в близост до източници на топлина.

- Дръжте далеч от деца.
- Дръжте далеч от храна, напитки и фуражи.
- В случай на разливане, попейте с инертен абсорбиращ материал (напр. пясък, силикагел, абсорбент за киселини, универсален абсорбент, стърготини). Да се държи в подходящи, затворени контейнери за изхвърляне.
- След употреба, празната опаковка да се изплакне трикратно с вода и промивните води да се излеят в резервоара на пръскачката. Опаковката на продукта да не се използва за повторна употреба.

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

**Забранява се достъп на селскостопански животни до пасища или използването на посевите като растителна маса в рамките на най-малко 21 дни след приложението!**

Препоръките и информацията, която предоставяме, са резултат от обширни и сериозни проучвания и изпитвания. При използването обаче могат да повлияят множество фактори, които са извън нашия контрол (приготвяне на смеси, формулации, съдържание и т.н.). Фирмата дава гаранция за състава, формулата и съдържанието. Потребителят носи отговорност за нанасянето на вреди (липса на ефективност, обща токсичност, отпадъци и т.н.) при пълно или частично неспазване на указанията на етикета.

**Дата на производство:** означен на опаковката

**Партиден №:** означен на опаковката

**СРОК НА ГОДНОСТ:** 2 години

**Производител:**

FMC AGRICULTURAL SOLUTIONS S.A.U.

Pº. de la Castellana, 257 – 5º. 28046 Madrid

**Лице, което пуска продукта на пазара:**

**ФМС АГРО БЪЛГАРИЯ ЕООД**

София 1528, Търговски център Европа

бул. Искърско шосе № 7, сграда 7, ет. 4, офис 8

тел. (02) 818 56 56, факс (02) 854 88 44

[www.fmcagro.bg](http://www.fmcagro.bg)

**СЪДЪРЖАНИЕ**

5 л

FMC и логото на FMC и Nuvola са търговски марки на FMC Corporation и/или нейните филиали.

©2023 -2024 FMC Corporation.

