

Превод от английски език

ANIMATE**СЕРТИФИКАТ ЗА АНАЛИЗ**[фирмено лого]:
AGROLOGICAL DYNAMICS PROSERPINA

С настоящото се удостоверява,
че продуктът ANIMATE притежава следните аналитични характеристики:
Партида: L230101
Дата на производство: 01/2023 г.

СЪСТАВ:

Общ азот (N)	0,6% p/p
Органичен азот (N)	0,6% p/p
Свободни аминокиселини	3,0% p/p
Бор (B) водоразтворим	0,3% p/p
Мед* (Cu) водоразтворима	0,5% p/p
Желязо* (Fe) водоразтворимо	0,6% p/p
Манган* (Mn) водоразтворим	0,2% p/p
Молибден (Mo) водоразтворим	0,1% p/p
Цинк* (Zn) водоразтворим	0,3% p/p
*Fe, Cu, Mn и Zn 100% хелатирани	
Хелатиращ агент: EDTA	

Интервал на стабилност на хелатната фракция

pH 2-10

Аминограма: Arg (0,45%), Glu (1,2%), Gly (0,2%), Lys, Met, Phe, Pro, Ser, Tre, Tyr, Val.

Течни ензимни аминокиселини от растителен произход

Агрегатно състояние	Течност
Цвят	Тъмнокафяв
Плътност	1,21 ± 0,05 g/cm ³
pH	6,5 ± 0,5

AGROLOGICAL**DYNAMICS PROSERPINA SL**

Pol. Ind. La Serra, 19
25320 Anglesola – Lleida – ИСПАНИЯ
www.proserpina.es
commercial@proserpina.es

[фирмено лого]

AGROLOGICAL DYNAMICS PROSERPINA S.L.

1

Долуподписаният, Георги Георгиев Манолов, удостоверявам верността на извършения от мен превод от английски на български език на приложен документ. Преводът се състои от 1 (една) страница.

Преводач: Георги Георгиев Манолов





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на земеделието и храните

Българска агенция по безопасност на храните

УДОСТОВЕРЕНИЕ

ЗА ПУСКАНЕ НА ПАЗАРА И УПОТРЕБА НА ТОРОВЕ, ПОДОБРИТЕЛИ НА ПОЧВАТА,
БИОЛОГИЧНО АКТИВНИ ВЕЩЕСТВА И ХРАНИТЕЛНИ СУБСТРАТИ

Рег. № 486-2*

Дата на издание: 21.12.2020 г.

Издание: 21.08.11....2023 г.

Наименование на продукта: АНИМЕЙТ/ ANIMATE

Производител: Agrological Dynamics Proserpina, S.L., Испания

Вид на продукта: ОРГАНИЧЕН ТОР

Състав: Свободни аминокиселини от растителен произход 3 % w/w. Азот (N) общ 0,6% w/w; Азот (N) органичен 0,6% w/w; Бор (B) водоразтворим 0,3% w/w; Мед (Cu) водоразтворима 0,5% w/w; Желязо (Fe) водоразтворимо 0,6% w/w; Манган (Mn) 0,2% w/w; Молибден (Mo) водоразтворим 0,1% w/w; Цинк (Zn) водоразтворим 0,3% w/w.

pH 5

Приложение на продукта: Течен органичен тор на основата на аминокиселини, за листно, почвено приложение и обработка на семена при следните видове култури:

Зърнено-житни култури:

Листно приложение: 150-200 мл/100 л вода.

Обработка на семена: 500-1000 мл/ тон семена.

Зеленчукови култури:

Листно приложение 150-250 мл/100 л вода.

Капково приложение 300-500 мл/дка.

Овошни култури и лозя:

Листно приложение: 150-300 мл/100 л вода.

Капково приложение 300-500 мл/дка.

Декоративни растения и зелени площи:

Листно приложение: 200-300 мл/ 100 л вода.

Капково приложение: 300-500 мл/дка.

Горски плодове (малини, къпини, ягоди, боровинки, френско грозде, арония и др.):

Листно приложение: 150-250 мл/ 100 л вода.

Капково приложение: 200-400 мл/дка.

Гр. София, 1606, бул. "Пенчо Славейков" № 15А

+359 (0) 2 915 98 20,

+359 (0) 2 915 98 98,

www.bfsa.egov.bg

Забележки: Преди смесване с продукти за растителна защита да се извърши тест за смесимост.

Етикетът не може да съдържа твърдения, изразени чрез инструкции или визуални изображения, че продуктът "АНИМЕЙТ/ ANIMATE" защитава растенията от вредители.

Удостоверилието се преиздава на основание чл. 135, ал. 3 и 6 от Закона за защита на растенията и Заповед № РД 11-2546/ 06.11.2023 година на изпълнителния директор на БАБХ, във връзка със Заявление с Вх. № 16614/ 28.08.2023 г. при БАБХ на фирма „КВС Агро България“ ООД, гр. София.

На основание чл. 134, ал. 2, от Закона за защита на растенията действието на регистрацията и удостоверилието е безсрочно.

**Д-Р СВЕТЛОЗАР ПАТАРИНСКИ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР**



На основание чл.6, ал.1, т.14 от Закона за защита на растенията Българската агенция по безопасност на храните поддържа и актуализира публичен регистър на страница: <https://bfsa.egov.bg> с разрешените за пускане на пазара и употреба регистрирани торове, подобрители на почвата, биологично активни вещества и хранителни субстрати.