



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на земеделието, храните и горите
Българска агенция по безопасност на храните

УДОСТОВЕРЕНИЕ

ЗА РЕГИСТРАЦИЯ НА ТОРОВЕ, ПОДОБРИТЕЛИ НА ПОЧВАТА, БИОЛОГИЧНО АКТИВНИ
ВЕЩЕСТВА И ХРАНИТЕЛНИ СУБСТРАТИ

Рег. № 583

София, 11.10 2021 г.

Наименование на продукта: МИКРОБТИМА НИТРОСКАЙ/ MICROBTIMA NISTROSKY

Производител: „РОМБ“ ООД, гр. София

Притежател на удостоверението за регистрация: „РОМБ“ ООД

ЕИК: 000553862

Вид на продукта: МИКРОБИАЛЕН ТОР

Състав: Инокулат от бактерии: *Azotobacter vinelandii* 1×10^8 CFU*/ml.

pH 6,8-7,2

Приложение на продукта: Течен микробиален тор. Намира листно и почвено приложение, за обработка на семена и разсади или като допълнение към хранителни разтвори при различни видове култури.

Препоръчителна доза на приложение:

Листно приложение: 40-150 мл/ дка.

Брой приложения от 1-3 през цялата вегетация на културите.

Фертигация: 2 мл/ л през 14-20 дни след засаждане.

Хидропонно приложение: 2 мл/ л към хидропонния разтвор.

Обработка на семена:

Царевица: 15-40 мл/ кг семена.

Зимни житни култури: 5-8 мл/ кг семена.

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

☎ +359 (0) 2 915 98 20, ☎ +359 (0) 2 915 98 98, www.babh.government.bg

Обработка на разсад: 1-2 мл/ л след появата на 2-ри лист.

Забележки: Не се препоръчва смесване с мед-съдържащи пестициди. Преди смесване с други продукти да се извърши тест за смесимост.

* CfU/ ml (Colony forming Unites): Колонии-образуващи единици в 1 ml продукт КОЕ/ ml.

Удостоверението се издава на основание чл. 134, ал. 6 от Закона за защита на растенията и Заповед № РД 11-2309 от 07.10.2021 година на изпълнителния директор на БАБХ, във връзка със Заявление с вх. № 19 423 от 24.08.2021 година при БАБХ на фирма „РОМБ“ ООД, гр. София.

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

Д-Р ХРИСТО ВЪЛЧАНОВ
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: <http://www.babh.government.bg> с разрешените за пускане на пазара и употреба регистрирани торове, подобрители на почвата, биологично активни вещества и хранителни субстрати.