

## БІОНОРМА АНТИСТРЕС

### Інструкція до застосування

Посвідчення про державну реєстрацію № 06707

Дозволено для використання в органічному сільському господарстві згідно зі Стандартом МАОС з органічного виробництва та переробки, що є еквівалентним до Регламентів ЄС № 834/2007 та № 889/2008.

**Діюча речовина:** живі клітини мікроорганізмів *Pseudomonas fluorescens*, *Pseudomonas putida*, *Paenibacillus polymyxa*.

**Вміст діючого чинника:**  $1 \cdot 10^9$  КУО/мл препарату

**Препаративна форма:** рідина

**Культури, що обробляються:** зернові, зернобобові, олійні, технічні, овочеві, плодові, ягідні та декоративні.

#### Норми витрати для промислового використання:

Тип обробки		Рідина	Вода, л
Обробка насіння	Зернові	0,5 – 1 л на 1 т насіння	10 – 15
	Олійні	0,5 л на 100 кг насіння	1,5 – 2
	Технічні	0,5 л на 100 кг насіння	1,5 – 2
	Бобові	2 л на 1 т насіння	8
Обробка розсади та садженців		1-% розчин	-
Обробка ґрунту		2 – 5 л на 1 га	150 – 200

**Призначення:** зниження впливу стресових умов середовища.

**Способи застосування:** внесення в ґрунт, обробка насіння, розсади та саджанців.

**Інструкція по застосуванню:**

**Обробка ґрунту:** проводиться робочим розчином (з розрахунку на 1 га). Необхідно 2 – 5 л препарату змішати з 150 – 200 л водопровідної відстояної води. Для підвищення ефективності препарат рекомендується заробляти у ґрунт задля його рівномірного розподілу.

**Обробка насіння:** передбачає передпосівну обробку насіння робочим розчином препарату механізованим способом або вручну. Робочий розчин готують та використовують безпосередньо в день висіву (див. табл.) При обробці насіння вручну або за допомогою спеціальних пристроїв (протруювальних машин) необхідно забезпечити рівномірний розподіл препарату в масі насіння\*.

**Обробка розсади та саджанців:** проводять шляхом короткочасного занурення коренів рослин у робочий розчин біопрепарату.

**Сумісне використання препарату з хімічними протруйниками:** біоагенти препарату толерантні до ряду хімічних препаратів. Звертайтеся до виробника для того, щоб дізнатись перелік сумісних препаратів для обробки.

**Термін придатності:** 6 місяців

**Фасування:** каністри – 0,5 л, 1 л, 10 л.