

## БІОНОРМА ДЕСТРУКТОР 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:** комплекс грибів *Trichoderma harzianum*, *Trichoderma lignorum* та бактерій *Pseudomonas fluorescens*, *Pseudomonas aureofaciens*, *Paenibacillus polymyxa*.

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

**Препаративна форма:** рідина.

**Культури, що обробляються:** зернові, зернобобові, олійні, технічні, овочеві.

### Норми витрати для промислового використання:

Тип обробки		Рідина	Вода, л
Обробка ґрунту	Кукурудза, соняшник, ріпак, буряк	3-4 л/га	200-300 л/га
	Зернові, зернобобові	2 л/га	200-300 л/га
	Бобові трави	1 л/га	200-300 л/га
Обробка стерні після збирання врожаю	Кукурудза, соняшник, ріпак, буряк	3-4 л/га	200-300 л/га
	Зернові, зернобобові	2 л/га	200-300 л/га
	Бобові трави	1 л/га	200-300 л/га

**Призначення:** поліпшення розкладання рослинних решток у ґрунті.

**Способи застосування:** обробка ґрунту; обробка стерні після збирання врожаю.

### Інструкція по застосуванню:

Обробка ґрунту та стерні після збирання врожаю проводиться робочим розчином (з розрахунку на 1 га), для приготування якого необхідно відповідну кількість препарату (див. табл.) змішати з 200-300 л води (кількість води залежить від об'єму бака оприскувача). За допомогою оприскувача робочий розчин рівномірно нанести на ґрунт з пожнивними рештками. Оброблений ґрунт рекомендується продискувати або виорати протягом 3 діб.

Разом з препаратом рекомендується використовувати азотні добрива з нормою витрати 10 – 20 кг азоту по д.р. на 1 га в залежності від типу та кількості органічного субстрату: для крупностеблових рослинних решток слід брати максимальну кількість азотних добрив.

**Термін придатності:** 12 місяців.

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



### ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТІВ ТА ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

#### Попередження:

- добре струсити перед використанням;
- застосувати до закінчення дати терміну придатності;
- відкривати упаковку лише перед використанням;
- не рекомендується для приготування робочого розчину використовувати хлоровану воду;
- приготований робочий розчин слід використати протягом 2 годин;
- зберігати в оригінальній упаковці за температури +5...+18°C подалі від джерел тепла;
- при зберіганні мінімізувати перепади температур та запобігати замерзанню препарату.

**Заходи безпеки:** містить клітини живих бактерій. Мікроорганізми потенційно можуть викликати сенсibilізуючі реакції та тимчасові подразнення при контакті зі шкірою, дихальними шляхами та слизовою оболонкою очей. У разі потрапляння в очі промити великою кількістю води протягом 15 хв.

Увага! При роботі з біопрепаратом слід використовувати засоби індивідуального захисту (рукавички, засоби захисту очей та органів дихання).