

БІОНОРМА КІМНАТНІ РОСЛИНИ

Інструкція до застосування

Посвідчення про державну реєстрацію № 06709

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: спори та міцелій грибів *Glomus* sp., живі мікроорганізми *Bacillus megaterium*, *Azotobacter vinelandii*, гумінові кислоти

Титр, КУО/мл: $1 \cdot 10^9$

Препаративна форма: рідина

Цільові культури: квітучі кімнатні рослини, листяні декоративні рослини, бромелієві, ампельні рослини, цибулинні, сукуленти і кактуси, папороті, пальми, плодови, ягідні.

Норма витрат:

Тип обробки	Препарат	Вода
Обробка насіння	2 мл на 1 кг насіння	150 мл
Обробка розсади та саджанців	1,5 % розчин	-
Полив ґрунту	10 % розчин	-

Призначення: для покращення живлення та росту кімнатних декоративних рослин.

Способи застосування: полив ґрунту, обробка насіння, розсади та саджанців.

Інструкція із застосування:

Полив ґрунту: проводиться 10 % робочим розчином (1 м²).

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

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

Термін зберігання: 6 місяців при температурі +5...+18°C

Фасування: 0,25 л, 0,5 л, 1 л, 10 л.

Попередження:

- добре струсити перед використанням;
- застосувати до закінчення дати терміну придатності;
- відкривати упаковку лише перед використанням;
- забороняється для приготування робочого розчину використовувати хлоровану воду;
- підготовлений робочий розчин слід використати протягом 2 годин;
- зберігати в оригінальній упаковці за температури +5...+18°C;
- не рекомендується потрапляння прямого сонячного проміння;

- при зберіганні мінімізувати перепади температур та запобігати замерзанню препарату.

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

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

*При обробці за допомогою протруювальних машин, кількість води враховується за інструкцією до відповідної машини.