

РИЗОАКТИВ

Інструкція до застосування

Посвідчення про державну реєстрацію № 04049 (рідина), № 04050 (порошок).

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: бульбочкові бактерії *Bradyrhizobium japonicum*.

Вміст діючого чинника: $5 \cdot 10^9$ КУО/мл/г препарату.

Препаративна форма: рідина, порошок.

Культури, що обробляються: соя.

Норма витрат: на 1 т насіння сої – 2 л або 2 кг.

Призначення: покращення азотного живлення рослин сої шляхом ефективного здійснення процесу біологічної фіксації азоту.

Способи застосування: обробка насіння сої.

Інструкція по застосуванню: рекомендуємо обирати марку Р для обробки насіння в протруювальних машинах, марку Т – для обробки вручну та за допомогою бетономішалок, марку В – для обробки безпосередньо в сівалці.

При обробці насіння вручну або за допомогою спеціальних пристроїв (навантажувачів, бетономішалок, тощо) необхідно забезпечити рівномірний розподіл біопрепарату в масі насіння.

Вологий спосіб:

Назва	Інокулянт, л, кг	Екстендр, л	Вода, л
Робочий розчин для обробки однієї тони насіння			
Ризоактив Р	2	-	6

Ризоактив Т	2	1	7
Ризоактив В	2	1	7

Сухий спосіб: Додати необхідну кількість інокулянту (з розрахунку на 1 т насіння) безпосередньо в бункер сівалки, ретельно перемішати з насінням.

Сумісне використання препарату з хімічними протруйниками: біоагенти препарату толерантні до ряду препаратів для протруювання на основі протіокназолу, металаксилу, флудіоксонілу, кіраксилу, карбоксину, тіабендазолу. Звертайтеся до ГК «БІОНОРМА» для того, щоб дізнатись перелік сумісних препаратів для обробки: 0-800-216-000 (дзвінки зі стаціонарних та мобільних телефонів на території України безкоштовні).

Термін придатності: 6 місяців.

Фасування: каністри – 1 л, 5 л, 10 л; коробки по 2 кг.

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 сенсibiliзуючі реакції та тимчасові подразнення при контакті з 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).