

РИЗОАКТИВ БОБОВІ

Інструкція до застосування

Посвідчення про державну реєстрацію № 06711.

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: азотфіксувальні бактерії – симбіонти бобових культур: *Rhizobium leguminosarum bv. pisum*; *Rhizobium meliloti*; *Rhizobium lupini*; *Rhizobium galegae*; *Rhizobium trifolii*; *Rhizobium leguminosarum bv. viciae*; *Rhizobium cicer*; *Rhizobium phaseoli*; *Rhizobium leguminosarum bv. lens*.

Вміст діючого чинника: $2 \cdot 10^9$ КУО/мл препарату.

Препаративна форма: рідина.

Культури, що обробляються: бобові культури (горох, квасоля, нут, кормові боби, люпин, сочевиця, вика, конюшина, люцерна, еспарцет, буркун, козлятник).

Норма витрат: 2 л/т (горох, квасоля, нут, кормові боби, люпин, сочевиця); 0,5 л/100кг (люцерна, буркун, вика, еспарцет, конюшина, козлятник).

Призначення: передпосівна обробка насіння широкого спектру бобових культур (горох, квасоля, нут, кормові боби, люпин, сочевиця, вика, конюшина, люцерна, еспарцет, буркун, козлятник), що забезпечує утворення симбіотичних зв'язків коренів рослини та бактерій для покращення азотного живлення за рахунок біологічної фіксації атмосферного азоту.

Способи застосування: обробка насіння бобових культур.

Інструкція по застосуванню: передпосівна обробка насіння здійснюється шляхом механізованої або ручної обробки робочим розчином препарату, який ретельно перемішують перед використанням.

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	Вода, л
Робочий розчин для обробки однієї тони насіння		
Ризоактив Бобові	2	6
	0,5	1,5

Сумісне використання препарату з хімічними протруйниками: біоагенти препарату толерантні до ряду препаратів для протруювання на основі протіоконазолу, 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 – 0,25, 0,5, 1 л, 5л, 10 л.

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 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).