



 ЛАМАДОР®

 Передовая
Технология
Обработки
Семян

Все самое
лучшее



Science For A Better Life



Чем интересен Ламадор?



-  Протиоконазол – новейшая разработка Bayer CropScience с высокой биологической активностью
-  Тебуконазол – хорошо известный фунгицид для обработки семян и применения по вегетации на различных культурах
-  Синергизм действия 2-х высокоактивных д.в. Ламадора расширяет возможности получения высоких урожаев на полях России



Ламадор, благодаря своей биологической эффективности, обеспечивает:

Повышение жизнеспособности растения

Лучшее кущение

Сильные и крепкие растения

Большую длину и массу корней

Углубление узла кущения

Повышение засухоустойчивости

Повышение морозоустойчивости

Высокий урожай



КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА



Препаративная форма	КС
Цвет	Красный
Действующие вещества	
протиоконазол	250 г/л
тебуконазол	150 г/л
Норма расхода	
(по д.в.: протиоконазол 38-50 г/т тебуконазол 23-30 г/т)	} 0,15-0,2 л/т
Культура	пшеница, ячмень, рожь, овес
Упаковка	5 л



Рекомендуемые нормы расхода



Пшеница яровая ▶ **0,150 – 0,175 л/т**

Пшеница озимая
Рожь озимая } **0,175 – 0,200 л/т**



Ячмень* яровой
Ячмень* озимый
Овёс* } **0,200 л/т**

**пленчатые культуры:
рекомендуется применять
максимальную норму расхода
из-за особенностей строения зерновки*



Ламадор – это УДОБНО!!!



Расход рабочей жидкости – 10 л/т – способ – с увлажнением

10 л: H₂O – 9,8 л + Ламадор – 0,2 л – макс. Н.Р.

100 л: H₂O – 98 л + Ламадор – 2,0 л

200 л: H₂O – 196 л + Ламадор – 4 л – на бак ПС-10А

Примерно 1 канистра



Ламадор – это УДОБНО!!!



Рабочая жидкость



ЛАМАДОР®	0,150 л/т
ЛАМАДОР®	0,175 л/т
ЛАМАДОР®	0,200 л/т

1,50 л	3,0 л
1,75 л	3,5 л
2,00 л	4,0 л

Например:
Яровая.пш.
Озимая.пш.
Ячмень

на бак
ПС-10А



Основные преимущества



Ламадор® синергизм действия двух молекул



Ламадор® эффективно контролирует

- ◆ головневые заболевания
- ◆ корневые гнили



Ламадор® положительно влияет на физиологию и морфологию
растения



Ламадор® => отличный старт для высокого урожая





 ЛАМАДОР®

 Передовая
Технология
Обработки
Семян

Все самое
лучшее

 Bayer CropScience

