



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 107 от « 22 » июля 2013 г.

Настоящее свидетельство выдано
ООО «БИСОЛБИ-ИНТЕР», ОГРН 1027809011812

(наименование Регистранта, ОГРН, ФИО индивидуального предпринимателя, ОГРНИП)

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ

«О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»

пестицид БисолбиСан, Ж (титр не менее 100 млн. КОЕ/мл Bacillus subtilis,
(наименование пестицида или агрохимиката)
штамм Ч-13)

174-02-107-1
получил государственную регистрацию за № _____
21 июля 2023 г. и допускается к обороту на
на срок по « _____ »

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, химизации
и защиты растений П.А.Чекмарев

(подпись)



№ 000117

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/т	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
1	Пшеница яровая и озимая	Фузариозные и гельминтоспориозные корневые гнили, плесеневение семян	Протравливание семян за 5-7 дней до посева. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	-(1)



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

ДОПОЛНЕНИЕ

ОБ ИЗМЕНЕНИИ СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ И(ИЛИ) РЕГЛАМЕНТОВ
ПРИМЕНЕНИЯ ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 127

от 29 марта

2016

г.

№ 107

от « 22 » июля

2013

г.

Наименование организации, ОГРН,
настоящее свидетельство выдано

ОГРН 1027809011812

(наименование организации, ОГРН,

ФИО индивидуального предпринимателя, ОГРНИП)

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ
«О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»
пестицид Бисолбисан, Ж (титр не менее 100 млн. КОЕ/мл) Bacillus subtilis,
штамм Ч-13)

(наименование пестицида или агрохимиката)

174-02-107-1/127

получил государственную регистрацию за № на срок по
« 21 » июля 2023 г. и допускается к обороту на территории
Российской Федерации со следующими измененными сферой и(или) регламентами
применения:

Директор Департамента растениеводства,
механизации, химизации и защиты растений
П.А. Чекмарев



№ 000151

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода на обработанные участки для ручных (механизированных) работ
1	2	3	4	5	6
2,0 мл/кг	Капуста белокочанная	Чёрная ножка, сосудистый и слизистый бактериозы	Предпосевное замачивание семян в течение 1-2 часов с последующим просушиванием в тени. Расход рабочей жидкости - 1,0-1,5 л/кг	-(1)	-(-)
2,0-3,0 л/га	Капуста белокочанная	Чёрная ножка, сосудистый и слизистый бактериозы	Полив рассады под корень 0,2% рабочим раствором перед высадкой в грунт. Расход рабочей жидкости - 1000-1500 л/га	-(1)	-(-)
2 л/га		Альтернариоз, сосудистый и слизистый бактериозы	Опрыскивание в период вегетации: первое через 10-14 дней после высадки рассады на постоянное место, последующее - через 2-3 недели. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	-(2)	1(1)
2 л/т	Картофель	Ризоктониоз	Обработка клубней перед посадкой. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	-(1)	-(-)
2 л/га		Фитофтороз, альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации: первое профилактическое, последующее через 10-15 дней. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	-(2)	1(1)

Запрещается применение препарата: авиационным методом, в личных подсобных хозяйствах, в водоохранной зоне водных объектов.





МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

ДОПОЛНЕНИЕ

ОБ ИЗМЕНЕНИИ СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ И(ИЛИ) РЕГЛАМЕНТОВ ПРИМЕНЕНИЯ ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 161 от « 13 » января 2017 г.

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 107 от « 22 » июля 2013 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «Бисолби-Интер», ОГРН 1027809011812

(наименование организации, ОГРН,

ФИО индивидуального предпринимателя, ОГРНИП

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ
«О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»
пестицид БисолбиСан, Ж (тигр не менее 100 млн. КОЕ/мл Bacillus subtilis,
штамм Ч-13) (наименование пестицида или агрохимиката)

174-02-107-1/161

« 21 » июля 2023 г. и допускается к обороту на территории Российской Федерации со следующими измененными сферой и(или) регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений П.А.Чекмарев

Nº 000191



Для личных подсобных хозяйств:

Норма применения препарата	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
2,0 мл/1 л воды	Капуста белокочанная	Черная ножка, сосудистый и слизистый бактериозы	Предпосевное замачивание семян в течение 1-2 часов с последующим просушиванием. Расход рабочей жидкости – 100-150 мл/100 г семян	-(1)
20-30 мл/10-15 л воды			Полив рассады под корень 0,2% рабочим раствором перед высадкой в грунт. Расход рабочей жидкости – 50 -100 мл/растение	
20 мл/4 л воды	Капуста белокочанная	Альтернариоз, сосудистый и слизистый бактериозы	Опрыскивание по вегетации: первое через 10-14 дней после высадки рассады на постоянное место, последующие – через 2-3 недели. Расход рабочей жидкости – 4 л/100 м ²	-(2)
200 мл/1-2 л воды	Картофель	Ризоктониоз	Обработка клубней перед посадкой. Расход рабочей жидкости – 1-2 л/100 кг клубней	-(1)
20 мл/4 л воды		Фитофтороз, альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации: первое профилактическое, последующие через 10-15 дней. Расход рабочей жидкости – 4 л/100 м ²	-(2)

Запрещено применение препарата: авиационным методом; в водоохранной зоне водных объектов.

Сроки для ручных и механизированных работ: при опрыскивании – 1 день; полив, замачивание и обработка – не регламентируются.

