

MUHCHIBXOS POCCUM CBMAETEABCTBO

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 2349 от « 15 » августа 2019 г.	
Настоящее свидетельство выдано	
ООО УК «АБТ-ГРУПП», ОГРН 1107746454111	
(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 Гамаир, ТАБ (титр не менее 10 ⁹ КОЕ/г Bacillus subtilis, штамм М ВИЗР)	-2
получил государственную регистрацию за № 139-02-2349-1	
на срок по « 14 » августа 2029. и допускается к обороту на	
территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:	
	À
Директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Р.В. Некрасов	

М. П.

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата	Культура	Вредный объект	применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
5 таб.10 м ²	Горшечные цветочные культуры защищенного	Корневая гниль, трахеомикозное увядание	Полив грунта в горшках с интервалом 14 дней. Расход рабочей жидкости - $25 \text{ л/}10 \text{ м}^2$	-(3)
20 таб./100 м ²	грунта	Антракноз	Опрыскивание в период вегетации с интервалом 14	~
v	~		дней. Расход рабочей жидкости - 10 л/100 м ²	
10 таб./10 м ²	Цветочные культуры открытого грунта	Корневая гниль, трахеомикозное увядание	Полив почвы под корень в период вегетации с интервалом 15 дней. Расход рабочей жидкости - 50 л/10м ²	<i>(</i>
20 таб./100 м ²		Септориозная пятнистость	Опрыскивание в период вегетации с интервалом 15 дней. Расход рабочей жидкости - 10 л/100 м ²	- N

Для личных подсобных хозяйств:

при	Норма именения репарата	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
	1	2	3	4	5
1-2	таб./10 л	Томат защищенного грунта	Бактериаль- ный рак, фитофтороз, белая и серая	Полив грунта за 1-3 суток до посева семян. Расход рабочей жидкости - 10 л/10 м ²	-(1)
5-10) таб./15 л		ГНИЛИ	Опрыскивание растений в период вегетации при появлении первых симптомов одного из заболеваний, затем с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости - 15 л/100 м ²	-(3)
1-2	таб./10 л	Огурец защищенного грунта	Корневая гниль, серая гниль	Полив грунта за 1-3 суток до посева семян. Расход рабочей жидкости - $10 \text{ л}/10 \text{ м}^2$	-(1)

Приложение № 1 к свидетельству о государственной регистрации пестицида Гамаир, ТАБ (титр не менее 10^9 КОЕ/г Bacillus subtilis, штамм M-22 ВИЗР) от 15 августа 2019 г. № 2349

1	2	3	4	5
5-10 таб./15 л	Огурец защищенного грунта	Корневая гниль, серая гниль	Опрыскивание растений в период вегетации при появлении первых симптомов одного из заболеваний, затем с интервалом 15 дней. Расход рабочей жидкости - 15 л/100 м ² .	-(2)
1-2 таб./10 л	Томат открытого грунта	Корневая и прикорневая гниль,	Полив грунта за 1-3 суток до посева семян. Расход рабочей жидкости - 10 л/10 м ²	-(1)
5-10 таб./10 л		фитофтороз, альтернариоз	Опрыскивание растений в период вегетации при появлении первых симптомов одного из заболеваний, затем с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости - 10 л/100 м ²	-(3)
1-2 таб./10 л	Огурец открытого грунта	Корневая гниль	Полив грунта за 1-3 суток перед посевом семян. Расход рабочей жидкости - 10 л/10 м ²	-(1)
5-10 таб./10л		Пероноспороз	Опрыскивание растений в период вегетации при появлении первых симптомов заболевания, затем - с интервалом 15 дней. Расход рабочей жидкости - 10 л/100 м ²	-(3)
1-2 таб./10л	Капуста белокочанная	Черная ножка	Полив грунта за 1-3 суток до посева семян. Расход рабочей жидкости - 10 л/10 м ²	-(1)
5-10 таб./10 л		Сосудистый и слизистый бактериоз	Опрыскивание растений в фазу 4-5 настоящих листьев, затем с интервалом 15- 20 дней. Расход рабочей жидкости - 10 л/100 м ²	-(3)
5-10 таб. /10 л	Яблоня	Парша, монилиоз	Опрыскивание растений в период вегетации в фазах розовый бутон, после цветения, плод размером с лесной орех. Расход рабочей жидкости - 10 л/100 м ²	
1 таб./1 л	Комнатные цветочные растения	Корневая гниль, трахеомикозное увядание	Полив грунта в горшках с интервалом 14 дней. Расход рабочей жидкости - 0,1-1л/1 горшок	-(3)
2 таб./1 л		Антракноз	Опрыскивание в период вегетации с интервалом 14 дней. Расход рабочей жидкости - 0,1-0,2 л/1 м ²	

Директор Департамента растениеводства, механизации химизации и защиты растений Р.В. Некрасов

Приложение № 2 к свидетельству о государственной регистрации пестицида Гамаир, ТАБ (титр не менее 10^9 КОЕ/г Bacillus subtilis, штамм М-22 ВИЗР) от 15 августа 2019 г. № 2349

1	2	3	4	5
1 таб ./5 л	Цветочные растения открытого грунта	Корневая гниль, трахеомикозное увядание	Полив почвы под корень в период вегетации с интервалом 15 дней. Расход рабочей жидкости - 5 л/1 м ²	-(3)
2 таб./1 л		Септориозная пятнистость	Опрыскивание в период вегетации с интервалом 15 дней. Расход рабочей жидкости - 1 л/10 м ²	

Сроки безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения ручных и механизированных работ — 1 день, при поливе — не регламентируются.

Запрещается применение препарата: авиационным методом и в водоохранной зоне водных объектов.

Директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Р.В. Некрасов