

МЕНСЕЛЬХОЗ РОССИИ СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 3967	от « 25	»	января	2023r.
Настоящее свидетельство	э выдано			
ООО УК «АБ <mark>Т-ГРУПП</mark> »	», ОГРН 1107	7464541	11	
			2	
(наименование ре	гистранта, ОГРН, ФИО индив	видуального пред	дпринимателя, ОГРНИП)	
В соответствии с Федера.	льным законом	от 19 и	юля 1997 г. Ј	№ 109-ФЗ
«О безопасном обращении с пестицид Гамаир, КС (т М-22 ВИЗР)		10 ¹⁰ KC	<mark>Е/мл B</mark> acill	us subtilis, штамм
получил государ <mark>ственну</mark> г	ю регистрацию	за №	139-02	2-3967-1
на срок по «		2033		ется к обороту на
территории Российской Феде	ерации со след	ующими	регламентам	и применения:

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

M. II.

Ne004422



Для сельскохозяйственного производства:

Норма Культура		Вредный	Способ, время обраб		Срок	Сроки
применения		объект	особенности примен	нения	ожидания	выхода
препарата,					(кратность обработок)	для ручных
31/14					oopaoorok)	(механизи-
N.					<>	рованных)
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	/ X		работ
1	2	3	4		5	6
5-10	Томат	Фитофтороз,	Полив грунта	перед	-(6)	-(-)
	защищенного	серая гниль,	посевом семян,	перед	N. Carlotte	
A	грунта	белая гниль,	высадкой рассады в			
		некроз	полив под корень в г	териод		
/		сердцевины	вегетации. Расход ра	абочей		
		стебля,	жидкости – 3000 л/га			
		бактериальный	Опрыскивание рас		-(6)	1(-)
		рак	Расход рабочей жидк	сости –		\
			500-2000 л/га			
	Огурец	Корневая	Полив грунта	перед	-(6)	-(-)
	защищенного	и прикорневая	посевом семян,	перед		- \
	грунта	гниль	высадкой рассады в			
		фузариозно-	полив под корень в г	Of the Paris of the paris of		
		питиозной	вегетации. Расход ра			
		этиологии,	жидкости – 3000 л/га			
Y		трахеомикозное				
		увядание	Опрыскивание рас	тений.	-(6)	1(-)
		фузариозно-	Расход рабочей жидк		(0)	1()
		вертициллезной	500-2000 л/га	COTH		
		этиологии,	/ 2000 11/14			
		переноспороз,				7
		мучнистая				
		poca				

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