



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 4477 от « 22 » марта 2024 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 Микозар, СП (титр не менее 5×10^{10} КОЕ/г *Bacillus subtilis*,
штамм В-10 ВИЗР + титр не менее 5×10^{10} КОЕ/г *Bacillus subtilis*, штамм
М-22 ВИЗР + титр не менее 5×10^9 КОЕ/г *Trichoderma harzianum*, штамм
ВИЗР-18)

получил государственную регистрацию за № 139-02-4477-1

на срок по « 21 » марта 2034 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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



(подпись)

М. П.



№ 005057

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения пестицида, г/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения пестицида	Срок ожидания (кратность обработок)	
1	2	3	4	5	
200-300	Томат защищенного грунта	Трахеомикозное увядание	Полив субстрата под корень после высадки рассады и при появлении первых симптомов болезни, затем – с интервалом 20-30 дней. Расход рабочей жидкости – 1000-2000 л/га	-(5)	
		Фитофтороз, серая гниль	Опрыскивание в период вегетации: при появлении первых симптомов одного из заболеваний, затем с интервалом 10-20 дней. Расход рабочей жидкости – 1000-3000 л/га		
	Огурец защищенного грунта	Корневые и прикорневые гнили	Полив субстрата под корень после высадки рассады и при появлении первых симптомов болезни, затем – с интервалом 20-30 дней. Расход рабочей жидкости – 1000-2000 л/га		
		Мучнистая роса	Опрыскивание в период вегетации с интервалом 10-20 дней. Расход рабочей жидкости – 1000-3000 л/га		
	Роза защищенного грунта	Корневые и прикорневые гнили	Капельный полив под корень после высадки рассады и при появлении первых симптомов болезни, затем – с интервалом 20-30 дней. Расход рабочей жидкости – 2000 л/га		-(6)
		Мучнистая роса, серая гниль	Опрыскивание в период вегетации с интервалом 10-20 дней. Расход рабочей жидкости – 1000-1500 л/га		

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

Сроки безопасного выхода людей на обработанном пестицидом площади для проведения ручных и механизированных работ при опрыскивании – 1 день, при поливе – не регламентируются.

