



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 4554 от « 3 » мая 2024 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «Фирма «Зеленая Аптека Садовода», ОГРН 1037700040564

(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 Отличник, МКЭ (60 г/л хизалофоп-П-этила)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 012-03-4554-1

на срок по « 2 » мая 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



М. П.



№005094

Для личных подсобных хозяйств:

Норма применения пестицида	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
9-12 мл/100 м ²	Свекла столовая, морковь, томаты открытого грунта, картофель	Однолетние злаковые сорные растения	Опрыскивание посевов в период активного роста сорняков (в фазе 2-6 листьев). Расход рабочей жидкости – 2-3 л/100 м ²	60(1)
17-20 мл/100 м ²		Многолетние злаковые сорные растения (в том числе пырей ползучий)	Опрыскивание растений при высоте пырея 10-15 см. Расход рабочей жидкости - 2-3 л/ 100 м ²	
9-12 мл/100 м ²	Лук (кроме лука на перо)	Однолетние злаковые сорные растения	Опрыскивание посевов в период активного роста сорняков (в фазе 2-6 листьев). Расход рабочей жидкости - 2-3 л/100м ²	51(1)
17-20 мл/100 м ²		Многолетние злаковые сорные растения (в том числе пырей ползучий)	Опрыскивание растений при высоте пырея 10-15 см. Расход рабочей жидкости - 2-3 л/ 100 м ²	
17-20 мл/100 м ²	Участки, не предназначенные под возделывание культурных растений	Однолетние и многолетние злаковые сорные растения	Опрыскивание вегетирующих однолетних злаковых сорных растений в фазе 2-4 листьев и при высоте пырея ползучего 10-15 см Расход рабочей жидкости -2-3 л/100 м ²	-(1)

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

Срок безопасного выхода людей на обработанные пестицидом площади в условиях личных подсобных хозяйствах для проведения ручных работ – 3 дня.

