



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 3060 от « 18 » марта 2021 г.

Настоящее свидетельство выдано

АО Фирма «Август», ОГРН 1025006038958

(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 Клеймор, СК (200 г/л флудиоксонила)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 021-02-3060-1

на срок по « 17 » марта 2031 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.



№003461

Для сельскохозяйственного производства:

Норма расхода препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
1,0	Яблоня	Парша, гнили плодов при хранении: монилиальная, горькая, пенициллезная, серая, оливковая плесневидная	Опрыскивание в период вегетации в фазе созревания плодов (за 21 и 10 дней до уборки урожая). Расход рабочей жидкости – 1000 л/га	12(2)
1,5-2,5	Виноград	Серая гниль, аспергиллезная гниль ягод	Опрыскивание в период вегетации в фазы: конец цветения, перед смыканием ягод в грозди, начало окрашивания ягод. Расход рабочей жидкости – 800-1000 л/га	20(3)

Для личных подсобных хозяйств:

Норма расхода препарата	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
10 мл/10 л воды	Яблоня	Парша, гнили плодов при хранении: монилиальная, горькая, пенициллезная, серая, оливковая плесневидная	Опрыскивание в период вегетации в фазе созревания плодов (за 21 и 10 дней до уборки урожая). Расход рабочей жидкости – 10 л/100 м ² или 1-5 л/дерево (в зависимости от возраста и объема кроны)	12(2)
15-25 мл/10 л воды	Виноград	Серая гниль, аспергиллезная гниль ягод	Опрыскивание в период вегетации в фазы: конец цветения, перед смыканием ягод в грозди, начало окрашивания ягод. Расход рабочей жидкости – 10 л/100 м ² или 0,5-1 л/куст (в зависимости от возраста и типа формировки куста)	20(3)

Сроки безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения механизированных работ – 3 дня, ручных – 7 дней.

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

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





МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

ДОПОЛНЕНИЕ

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

№ 440 от « 17 » ноября 2023 г.

**К СВИДЕТЕЛЬСТВУ
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПЕСТИЦИДА ИЛИ
АГРОХИМИКАТА**

№ 3060 от « 18 » марта 2021 г.

Настоящее свидетельство выдано _____

АО Фирма «Август», ОГРН 1025006038958

(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 Клеймор, СК (200 г/л флудиоксонила)
(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 021-02-3060-1/440 на срок по
« 17 » марта 2031 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 Р.В. Некрасов



(подпись)

М. П.



№000522

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Сроки ожидания (кратность обработок)
1,0-1,2	Лук (кроме лука на перо)	Шейковая гниль, альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации: первое опрыскивание – профилактическое, последующие – с интервалом 7-10 дней Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	7 (3)

Для личных подсобных хозяйств:

Норма применения препарата	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Сроки ожидания (кратность обработок)
10 -12 мл/ 3 л воды	Лук (кроме лука на перо)	Шейковая гниль, альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации: первое опрыскивание - профилактическое, последующие - с интервалом 7-10 дней Расход рабочей жидкости - 3 л/100 м ²	7 (3)

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

Сроки безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения механизированных работ – 3 дня, ручных работ - 7 дней.

Срок безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения ручных работ в условиях личных подсобных хозяйств - 3 дня.





Выписка
из Реестра пестицидов и агрохимикатов выдана заявителю АКЦИОНЕРНОЕ
ОБЩЕСТВО ФИРМА "АВГУСТ", ОГРН 1025006038958

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»

пестицид Клеймор, СК (200 г/л флудиоксонила)

(наименование пестицида или агрохимиката)

Имеет следующие реквизиты:

номер государственной регистрации

021-02-3060-1

дата государственной регистрации

18 марта 2021 г.

номер дополнения к записи в реестре о государственной регистрации

542

дата выдачи дополнения

26 декабря 2025 г.

на срок по 17 марта 2031 г. и допущенный к обороту на территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения пестицида	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, ограничения применения пестицида	Срок ожидания (кратность обработок) ¹	Сроки безопасного выхода на обработанные пестицидами площади для проведения ручных и механизированных работ
1	2	3	4	5	6
1,0-1,2 л/га	Земляника садовая	Серая гниль	Опрыскивание в период вегетации: первое опрыскивание - в фазе начало цветения, последующие с интервалом 7-10 дней. Расход рабочей жидкости - 200-500 л/га	5 (3)	7/3

1,0-1,2 л/га	Томат защищенного грунта	Серая гниль	Опрыскивание в период вегетации: первое -профилактическое , последующие с интервалом 10 -14 дней Расход рабочей жидкости - 1000 л/га	8 (3)	1/-
--------------	--------------------------	-------------	---	-------	-----

Для личных подсобных хозяйств:

Норма применения пестицида	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, ограничения применения пестицида	Срок ожидания (кратность обработок) ¹	Сроки безопасного выхода на обработанные пестицидами площади для проведения ручных и механизированных работ
1	2	3	4	5	6
10-12 мл/3 л воды	Земляника садовая	Серая гниль	Опрыскивание в период вегетации: первое опрыскивание - в фазе начало цветения, последующие с интервалом 7-10 дней. Расход рабочей жидкости - 3 л/100 м ²	5 (3)	3/-
10-12 мл/10 л воды	Томат защищенного грунта	Серая гниль	Опрыскивание в период вегетации: первое - профилактическое, последующие с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости - 10 л/100 м ²	8 (3)	3/-

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

¹ Абзац двадцать третий пункта 3 раздела 15 «Требований к пестицидам и агрохимикатам «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 28 мая 2010 г. № 299. Данный акт является обязательным для Российской Федерации в соответствии с пунктом 2 статьи 99 и пунктом 2 статьи 101 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г., ратифицированного Федеральным законом от 3 октября 2014 г. №279-ФЗ «О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе» (Договор вступил в силу для Российской Федерации 1 января 2025 г.)

Статус регистрации пестицида или агрохимиката («действует», «не действует»):
действует

По состоянию на 26.12.2025

Заместитель директора
Департамента растениеводства,
механизации, химизации и защиты
растений

(наименование должности
уполномоченного должностного лица
Минсельхоза России)

И. А. Широкова

(подпись (фамилия, имя, отчество (при наличии))
уполномоченного должностного лица Минсельхоза
России)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат:
2575FF9FA0C657E7498CE64D7A3D53BB
Владелец: Широкова Ирина Алексеевна
Действителен: с 19.03.2025 до 12.06.2026