



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 3896 от « 2 » декабря 2022 г.

Настоящее свидетельство выдано

БАСФ Агро Б.В. (Швейцария)

(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 Ревiona, КС (75 г/л мефентрифлуконазола)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 015-02-3896-1

на срок по « 1 » декабря 2032 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.

№004347



Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
2,0	Яблоня, груша	Парша, мучнистая роса, альтернариоз (на слабом инфекционном фоне)	Опрыскивание в период вегетации в фазе розовый бутон, следующее – с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 800-1000 л/га	30(2)
1,0-1,3	Виноград	Оидиум, чёрная гниль, альтернариоз (на умеренном инфекционном фоне)	Опрыскивание в период вегетации: 1-е опрыскивание – при появлении первых признаков одного из заболеваний, следующее – с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 800-1000 л/га	21(2)
1,0-1,25	Кукуруза	Фузариозная стеблевая гниль, гельминтоспориозная стеблевая гниль, гельминтоспориозная пятнистость, фузариоз початков	Опрыскивание растений профилактически или при появлении первых признаков одного из заболеваний в фазы выметывание метелок – образование початков. Расход рабочей жидкости – 100-400 л/га	50(1)

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

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

