



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 880 от « 10 » декабря 2015 г.

Настоящее свидетельство выдано
Байер КропСайенс АГ

(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 Прозаро Квантум, КЭ (80 г/л протиоконазола+160 г/л тебуконазола)
(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 019-02-880-1

на срок по « 9 » декабря 2025 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, химизации
и защиты растений П.А. Чекмарев


(подпись)



№ 000991



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
0,6-0,7	Пшеница яровая	Мучнистая роса, бурая ржавчина, септориоз	Опрыскивание в период вегетации в фазы 2-го междоузлия - начало колошения. Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	28 (1-2)
0,75-1,0	Рапс яровой	Альтернатриоз, склеротиниоз, мучнистая роса	Опрыскивание в период вегетации в фазы развернулись 9 или более листьев - начало удлинения стебля и конец бутонизации - начало цветения. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	21(2)
0,75-1,0 (осень) 0,9-1,0 (весна)	Рапс озимый		Опрыскивание в период вегетации осенью в фазе развернулись 6-8 листьев; весной в фазы начало вытягивания стеблей и конец бутонизации (или при появлении первых признаков одного из заболеваний). Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	21(3)

Срок безопасного выхода на обработанные препаратом площади для проведения механизированных работ – 3 дня.

Запрещается применение препарата:

в личных подсобных хозяйствах;

авиационным методом;

в водоохранной зоне водных объектов.

