



**МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ**  
**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 3484 от « 21 » января 2022 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «АГРус», ОГРН 5087746677893

(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 Профи Форте, КМЭ (300 г/л пропиконазола +  
(наименование пестицида или агрохимиката)  
200 г/л тебуконазола)

получил государственную регистрацию за № 097-02-3484-1

на срок по « 20 » января 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

  
(подпись)



№ 003910

Для сельскохозяйственного производства:

Норма расхода препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,3-0,4	Пшеница яровая и озимая	Мучнистая роса, ржавчина бурая, ржавчина желтая, септориоз, пиренофороз	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	38(2)
	Ячмень яровой и озимый	Мучнистая роса, ржавчина карликовая, сетчатая пятнистость, темно-бурая пятнистость		
0,4-0,6	Горох	Аскохитоз, антракноз, мучнистая роса, ржавчина	Опрыскивание в период вегетации с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	40(2)
	Соя	Аскохитоз, альтернариоз, церкоспороз, септориоз	Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое или при появлении первых признаков одной из болезней, последующее – в фазу бутонизации – начала цветения. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	
	Подсолнечник	Белая гниль, серая гниль, альтернариоз, ржавчина, фомоз	Опрыскивание в период вегетации: первое – при появлении первых признаков одной из болезней в фазе начало бутонизации, последующее – с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	
0,5-0,6	Рапс озимый	Альтернариоз, фомоз, мучнистая роса	Опрыскивание в период вегетации: первое – осенью в фазе 6-8 листьев, второе – весной при появлении первых признаков одной из болезней в фазы вытягивание стеблей – начало образования стручков в нижнем ярусе. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	40(2)



Приложение № 1 к свидетельству о государственной регистрации пестицида Профи Форте, КМЭ (300 г/л пропиконазола + 200 г/л тебуконазола) от 21 января 2022 г. № 3484

1	2	3	4	5
0,5-0,6	Рапс яровой	Альтернариоз, фомоз, мучнистая роса	Опрыскивание в период вегетации при появлении первых признаков одной из болезней в фазы вытягивание стеблей – начало образования стручков в нижнем ярусе. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	40(1)

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

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

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

