



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 1134 27 июня 2016 г.

Настоящее свидетельство выдано
ООО ГК «ЗЕМЛЯКОФФ», ОГРН 1037724060560

(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 Терапевт Про, КС (125 г/л крезоксим-метила+125 г/л эпоксиконазола+80 г/л дифеноконазола)

получил государственную регистрацию за № 192-02-1134-1

на срок по « 26 июня 2026 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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



М. П.



Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата (л/га)	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность)
1	2	3	4	5
0,5-0,7	Пшеница озимая, яровая	Мучнистая роса, бурая ржавчина, стеблевая ржавчина, септориоз, пиренофороз, тёмно-бурая пятнистость	Опрыскивание в период вегетации в фазы появление флагового листа – начало колошения. Расход рабочей жидкости – до 300 л/га	50(1-2)
	Ячмень яровой	Мучнистая роса, карликовая ржавчина, стеблевая ржавчина, сетчатая и тёмно-бурая пятнистости	Опрыскивание в период вегетации в фазы появление флагового листа – выдвижение колоса. Расход рабочей жидкости – до 300 л/га	50(1)
0,7-0,9	Свёкла сахарная	Церкоспороз, мучнистая роса, фомоз	Опрыскивание в период вегетации: первое – при появлении первых признаков одного из заболеваний, последующее – с интервалом 14 дней. Расход рабочей жидкости – до 300 л/га	28(2)
0,7-0,8	Подсолнечник	Альтернариоз, белая гниль, ржавчина, серая гниль, фомоз, фомопсис	Опрыскивание в период вегетации в фазы 6-8 листьев и бутонизация-начало цветения. Расход рабочей жидкости 200-400 л/га	60 (2)
0,8			Опрыскивание в период вегетации в фазы бутонизация-начало цветения. Расход рабочей жидкости 200-400 л/га	60 (1)

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

Запрещено применение препарата: авиационным методом; в личных подсобных хозяйствах; в водоохранной зоне водных объектов.

