



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 1694 23 января 2018 г.

Настоящее свидетельство выдано

АО Фирма «Август» ОГРН 1025006038958 (взамен ранее выданного
свидетельства о государственной регистрации от 22 ноября 2017 г. № 1627)

(наименование Регистрента, 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 ТМТД, ВСК (400 г/л тирама)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 021-02-1694-1

на срок по « 21 » ноября 2027 г. и допускается к обороту на
территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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



№001914

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата л/га	Культура	Назначение	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
3,0-4,0	Пшеница яровая и озимая	Плесневение семян, твердая головня, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили	Протравливание семян с увлажнением перед посевом или заблаговременно (до 1 года). Расход рабочей жидкости -10 л/т	-(1)
	Рожь озимая	Стеблевая головня, плесневение семян, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили		
4,0	Кукуруза	Плесневение семян, фузариоз, бактериоз, пузырчатая головня, корневые и стеблевые гнили		
4,0-5,0	Подсолнечник	Белая и серая гнили, плесневение семян, пероноспороз		
3,0-5,0	Лен-долгунец	Анtrakноз, фузариоз, полиспороз, аскохитоз, плесневение семян	Протравливание семян с увлажнением перед посевом или заблаговременно (до 1 года). Расход рабочей жидкости – 5-8 л/т	
8,0-12,0	Свекла сахарная, столовая, кормовая	Корнеед всходов, фомоз, пероноспороз, церкоспороз, плесневение семян	Протравливание семян с увлажнением перед посевом или заблаговременно (до 1 года). Расход рабочей жидкости – 15 л/т	
4,0-5,0	Картофель	Фитофтороз, ризоктониоз, обыкновенная парша, мокрая бактериальная гниль, сухая фузариозная гниль	Обработка клубней перед посадкой. Расход рабочей жидкости – до 20 л/т	
6,0-8,0	Горох, люцерна	Аскохитоз, фузариоз, серая гниль, анtrakноз, бактериоз, плесневение семян	Протравливание семян с увлажнением перед посевом или заблаговременно (до 1 года). Расход рабочей жидкости – 10 л/т	
	Соя, люпин, нут	Плесневение семян, аскохитоз, фузариоз, бактериоз		

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

Сроки выхода для ручных и механизированных работ – не регламентируются.

