



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 2298 от « 1 » июля 2019 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «Агрорус и Ко», ОГРН 1037739582825, Агрива АД (Болгария)

(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 Привент, СП (250 г/кг триадимефона)
(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 184 (026)-02-2298-1

на срок по « 30 » июня 2029 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.



№002619

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 |
| 0,5 | Пшеница яровая и озимая | Мучнистая роса, ржавчина бурая | Опрыскивание в период вегетации в фазах появления флага-листа - начало колошения. Расход рабочей жидкости 200- 300 л/га | 20(1-2) |
| 1,0 | | Ржавчина желтая, септориоз | | |
| 0,5 | Ячмень яровой и озимый | Мучнистая роса, ржавчина карликовая, сетчатая пятнистость | Опрыскивание в период вегетации в стадии 2-х узлов или раскрытие последнего влагалищного листа. Расход рабочей жидкости – 300 л/га | 20(1) |
| 0,5 | Кукуруза (семенные посевы) | Пузырчатая головня, фузариозная стеблевая и корневая гнили, фузариоз початков, плесневение початков | Опрыскивание семенных посевов в фазе выбрасывания нитей. Расход рабочей жидкости – 300-400 л/га | -(1) |
| 0,15-0,2 | Яблоня | Мучнистая роса, парша | Опрыскивание в период вегетации до цветения, после цветения, последующие – с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 800-1000 л/га | 30(6) |



Приложение № 1 к свидетельству о государственной регистрации пестицида Привент, СП (250 г/кг триадимефона) от 1 июля 2019 г. № 2298

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----------|---------------------------|----------------|---|-------|
| 0,06-0,12 | Огурец открытого грунта | Мучнистая роса | Опрыскивание в период вегетации при появлении первых признаков заболевания. Расход рабочей жидкости – 400-600 л/га | 20(4) |
| 0,2-0,6 | Огурец защищенного грунта | | Опрыскивание в период вегетации при появлении первых признаков заболевания. Расход рабочей жидкости – 1000-1500 л/га | 5(2) |
| 1,0-2,5 | Томат защищенного грунта | | Опрыскивание в период вегетации при появлении первых признаков заболевания. Расход рабочей жидкости – 1000 л/га | 10(2) |

Сроки безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения механизированных работ - 3 дня, для ручных – 7 дней. Срок безопасного выхода людей в теплицу для проведения ручных работ – 3 дня.

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

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

