



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 2672 от « 13 » мая 2020 г.

Настоящее свидетельство выдано

АО Фирма «Август», ОГРН 1025006038958

(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 МатринБио, ВР (5 г/л матрина)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 021-01-2672-1

на срок по « 12 » мая 2030 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)

М. П.



№ 003036



Для сельскохозяйственного производства:

| Норма расхода препарата, л/га | Культура | Вредный объект | Способ, время, особенности применения | Срок ожидания (кратность обработок) | Сроки выхода для ручных (механизированных) работ |
|-------------------------------|---------------------------|--|--|-------------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1-1,5 | Яблоня, груша, айва | Клещи, тли | Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 800-1500 л/га | 3(3) | 1(1) |
| | Виноград | Гроздевая листовертка, войлочный клещ (зудень), паутинный клещ, трипсы, цикадки, совки | Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 600-1000 л/га | | |
| | Томат защищенного грунта | Тепличная белокрылка, паутинный клещ, трипсы | Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 800-1500 л/га | | 1(-) |
| 1-1,5 | Огурец защищенного грунта | Тепличная белокрылка, паутинный клещ, трипсы | Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 800-1500 л/га | 3(3) | 1(-) |
| | Роза защищенного грунта | Паутинный клещ, тли, трипсы | | - (3) | |
| | Соя | Паутинный клещ, клопы | Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га | 3(3) | 1(1) |
| | Томат открытого грунта | Клещи, тли | | | |
| | Огурец открытого грунта | | | | |
| | Роза открытого грунта | | | - (3) | |



Приложение № 1 к свидетельству о государственной регистрации пестицида МатринБио, ВР (5 г/л матрина) от 13 мая 2020 г. № 2672

Для личных подсобных хозяйств:

| Норма расхода препарата | Культура | Вредный объект | Способ, время, особенности применения | Срок ожидания (кратность обработок) | Сроки выхода для ручных (механизированных) работ |
|--------------------------|--|--|---|-------------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 10-15 мл/ 10 л воды | Яблоня, груша, айва | Клещи, тли | Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 1-5 л/дерево (в зависимости от возраста и объема кроны) | 3(3) | 1(-) |
| | Виноград | Гроздевая листовертка, войлочный клещ (зудень), паутинный клещ, трипсы, цикадки, совки | Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 0,5-1 л/куст (в зависимости от возраста и типа формирования куста) | | |
| | Томат открытого грунта | Клещи, тли | Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 3 л/100 м ² | - | - |
| | Огурец открытого грунта | | | | |
| | Роза открытого грунта | | | | |
| Томат защищенного грунта | Тепличная белокрылка, паутинный клещ, трипсы | Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 10 л/100 м ² | 3(3) | | |

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



