



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ  
СВИДЕТЕЛЬСТВО  
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 2424 от « 10 » октября 2019 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «ЛИСТЕРРА», ОГРН 1057749556930

(наименование регистраんта, 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 Тимус, КЭ (250 г/л пропиконазола)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 010-02-2424-1

на срок по « 9 » октября 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

Мерк  
(подпись)

№ 002766



Для сельскохозяйственного производства:

| Норма расхода препарата, л/га | Культура                | Вредный объект   | Способ, время, особенности применения                                       | Срок ожидания, (кратность обработок) |
|-------------------------------|-------------------------|--|---|--------------------------------------|
|                               |                         |  |   | 1<br>2<br>3<br>4<br>5                |
| 0,5                           | Пшеница озимая и яровая | Мучнистая роса, ржавчина бурая, ржавчина стеблевая, ржавчина желтая, септориоз, темно-бурая пятнистость      | Опрыскивание посевов в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 300 л/га | 40(1-2)                              |
|                               | Ячмень озимый и яровой  | Сетчатая пятнистость, мучнистая роса, ржавчина карликовая, ржавчина желтая, ржавчина стеблевая, ринхоспориоз |   |                                      |
|                               | Рожь озимая             | Ржавчина бурая, ржавчина стеблевая, мучнистая роса   |   |                                      |
|                               | Овес                    | Мучнистая роса, ржавчина корончатая, красно-бурая пятнистость  |   | 40(1)                                |

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

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

