



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 1329 17 января 2017 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «РАНГОЛИ», ОГРН 1157746217848

(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»

(наименование пестицида или агрохимиката)

пестицид Ранголи-Ципрос, КЭ (250 г/л пропиконазола+80 г/л ципроконазола)

получил государственную регистрацию за № 134-02-1329-1

на срок по « 16 » января 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



№ 001511

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                                   |
| 0,4-0,5                          | Пшеница озимая, яровая | Ржавчина бурая, ржавчина стеблевая, ржавчина желтая, мучнистая роса, септориоз листьев и колоса, пиренофороз            | Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 300 л/га   | 40 (1-2)                            |
|                                  | Рожь озимая            | Мучнистая роса, ржавчина бурая, ржавчина стеблевая, ринхоспориоз, септориоз   |   |                                     |
| 0,4-0,5                          | Ячмень озимый, яровой  | Ржавчина карликовая, мучнистая роса, сетчатая пятнистость, темно-бурая пятнистость, полосатая пятнистость, ринхоспориоз |   |                                     |
|                                  | Овес                   | Корончатая ржавчина, красно-бурая пятнистость   |   |                                     |
| 0,5-0,75                         | Свекла сахарная        | Церкоспороз, мучнистая роса   | Опрыскивание в период вегетации: первое – при появление первых признаков заболевания, второе – через 10-14 дней (при необходимости)<br>Расход рабочей жидкости – 300 л/га | 30 (1-2)                            |

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

Сроки выхода для механизированных работ – 3 дня.

