



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 574 от « 2 » марта 2015 г.

Настоящее свидетельство выдано
Байер КропСайенс АГ

(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»

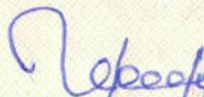
пестицид Луна Транквилити, КС (125 г/л флуопирама+375 г/л пириметанила)
(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 019-02-574-1

на срок по « 1 » марта 2025 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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


(подпись)



№000636

Для сельскохозяйственного производства:

| Норма применения препарата, л/т | Культура | Вредный объект | Способ, время, особенности применения препарата | Срок ожидания (кратность обработок) |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------|---|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0,8-1,2 | Яблоня, груша | Парша, мучнистая роса | Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – до 1000 л/га | 21(3) |
| | Виноград | Оидиум, серая гниль | | 21(4) |
| | Земляника | Серая гниль | Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – до 500 л/га | |
| 0,6-0,8 | Картофель | Альтернариоз | Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое, последующие – с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га | 21(2) |
| 0,8-1,0 | Томат открытого грунта | Серая гниль, альтернариоз | Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое, последующие – с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га | 21(4) |
| | Томат защищенного грунта | | Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое, последующие – с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – до 1000 л/га | 10(4) |

Сроки безопасного выхода людей на обработанные пестицидом площади для проведения ручных и механизированных работ - 3 дня. Срок безопасного выхода людей в теплицу для проведения ручных работ по уходу за растениями – 2 дня.

Запрещается применение препарата:

- в личных подсобных хозяйствах;
- авиационным методом;
- в водоохранной зоне водных объектов.

