



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 2101 от « 7 » февраля 2019 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 Почкорост, ПС (10 г/кг 6-бензиламинопурина)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 005-07-2101-1

на срок по « 6 » февраля 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.

№ 002385



Для личных подсобных хозяйств:

| Норма применения препарата | Культура | Назначение | Способ, время обработки, особенности применения | Срок ожидания (кратность обработок) |
|----------------------------|---|---|---|-------------------------------------|
| 1,5-2,0 мг/почку | Орхидея (все виды) | Пробуждение спящих почек, формирование новых побегов и цветоносов | Нанесение препарата на спящую почку тонким слоем специальным апликатором | - (1) |
| 1,5-2,0 мг/почку | Фиалка (сенполия) | Стимуляция цветения | Нанесение препарата на место прикрепления прицветников к цветоносу тонким слоем специальным апликатором | |
| 2 мг/шт | Цветочные культуры (луковичные, клубнелуковичные) | Пробуждение спящих почек, стимуляция образования «деток» | Нанесение препарата на донце луковиц, клубнелуковицы тонким слоем специальным апликатором | |
| 2 мг/почку | Цветочно-декоративные культуры (кустарники) | Пробуждение спящих почек, стимуляция образования новых побегов | Нанесение препарата на спящую почку с интервалом 10 дней тонким слоем специальным апликатором | - (2) |

Сроки безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для механизированных работ – не регламентируются.

Запрещается применение препарата: в сельскохозяйственном производстве, авиационным методом, в водоохранной зоне водных объектов.

