



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 2087 от « 31 » января 2019 г.

Настоящее свидетельство выдано
ООО «АГРУСХИМ», ОГРН 1057747562509

(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 Аминка ЭФ, КЭ (550 г/л 2,4-Д кислоты (малолетучие эфиры С₇-С₉))
(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 002-03-2087-1

на срок по « 30 » января 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**



№ 002356



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 |
| 0,6-0,8 | Пшеница яровая, ячмень | Однолетние и некоторые многолетние двудольные, сорняки | Опрыскивание посевов в фазе кушения культуры. Расход рабочей жидкости – 150-200 л/га | 58(1) |
| 0,6-0,9 | Пшеница озимая, рожь | | Опрыскивание посевов рано весной в фазе кушения культуры. Расход рабочей жидкости – 150-200 л/га | |
| 0,6-0,7 | Овес | | Опрыскивание посевов в фазе кушения культуры. Расход рабочей жидкости – 150-200 л/га | |
| 0,6-0,9 | Кукуруза | | Опрыскивание посевов в фазе 3-5 листьев. Расход рабочей жидкости – 150-200 л/га | 60(1) |
| 0,4-0,8 | Ежа сборная, кострец безостый, лисохвост луговой | | Опрыскивание посевов в фазе кушения культуры. Расход рабочей жидкости – 150-200 л/га | -(1) |
| 2,0 | Поля, предназначенные под посев яровых зерновых культур | | Опрыскивание вегетирующих сорняков в послепосевной период. Расход рабочей жидкости - 150-200 л/га | |
| 2,0 | Пары | Однолетние и некоторые многолетние двудольные, сорняки | Опрыскивание вегетирующих сорняков в период их массового появления. Расход рабочей жидкости – 150-200 л/га | -(1) |

Сроки выхода для проведения механизированных работ – 4 дня.

Запрещается применение препарата:

в личных подсобных хозяйствах;

авиационным методом;

в водоохранной зоне водных объектов.

