

1 de 4



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 1185 от « 1 » августа 2016 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «ЭКО-АГТИ», ОГРН 1025002032582

(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»

агрохимикат Удобрение жидкое органическое Биуд марки: КРС, С, К, П, КРС/П, Биуд-Пикса, Универсальное, Для роз, Для фиалок, Для фикусов, Для пальм и драцен, Для рассады

383-20-1185-1

получил государственную регистрацию за №

31 июля 2026

на срок по « » г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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



М. П.

№ 001344



2 de 4

Для сельскохозяйственного производства:

| № п/п | Марка | Доза применения | Культура, время, особенности применения |
|----------|-------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | КРС | 5-10 л/100 л воды Расход рабочего раствора – в зависимости от нормы полива | <i>Все культуры – корневая подкормка растений в течение вегетационного периода (внесение с поливными водами)</i> |
| 2 | С | 5-10 л/100 л воды Расход рабочего раствора – в зависимости от нормы полива | <i>Все культуры – корневая подкормка растений в течение вегетационного периода (внесение с поливными водами)</i> |
| 3 | К | 5-10 л/100 л воды Расход рабочего раствора – в зависимости от нормы полива | <i>Все культуры – корневая подкормка растений в течение вегетационного периода (внесение с поливными водами)</i> |
| 4 | П | 5-10 л/100 л воды Расход рабочего раствора – в зависимости от нормы полива | <i>Все культуры – корневая подкормка растений в течение вегетационного периода (внесение с поливными водами)</i> |
| 5 | КРС/П | 5-10 л/100 л воды Расход рабочего раствора – в зависимости от нормы полива | <i>Все культуры – корневая подкормка растений в течение вегетационного периода (внесение с поливными водами)</i> |
| 6 | Биуд- Пикса | 5-10 л/100 л воды Расход рабочего раствора – в зависимости от нормы полива | <i>Все культуры – корневая подкормка растений в течение вегетационного периода (внесение с поливными водами)</i> |
| 7 | Универса льное | 5-10 л/100 л воды Расход рабочего раствора – в зависимости от нормы полива | <i>цветочно-декоративные культуры - корневая подкормка растений в течение вегетационного периода (внесение с поливными водами)</i> |
| 8 | Для роз | 5-10 л/100 л воды Расход рабочего раствора – в зависимости от нормы полива | <i>роза - корневая подкормка растений в течение вегетационного периода (внесение с поливными водами)</i> |
| 9 | Для фиалок | 5-10 л/100 л воды Расход рабочего раствора – в зависимости от нормы полива | <i>фиалка - корневая подкормка растений в течение вегетационного периода (внесение с поливными водами)</i> |
| 10 | Для фигуров | 0,5-1,0 л/10 л воды; расход рабочего раствора – до увлажнения земляного кома | <i>фигуры (все виды) (горшечные растения) - корневая подкормка растений в период активного роста с интервалом 10-15 дней</i> |



Приложение № 1 к свидетельству о государственной регистрации агрохимиката
 Удобрение жидкое органическое Биуд марки: КРС, С, К, П, КРС/П, Биуд-Пикса,
 Универсальное, Для роз, Для фиалок, Для фикусов, Для пальм и драцен, Для рассады от 1
 августа 2016 г. № 1185

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------|--------------------|--|--|
| 11 | Для пальм и драцен | 0,5-1,0 л/10 л воды, расход рабочего раствора – до увлажнения земляного кома | пальмы, драцены (все виды) (горшечные растения) - корневая подкормка растений в период активного роста с интервалом 10-15 дней |
| № п/п | Марка | Доза применения | Культура, время, особенности применения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 12 | Для рассады | 0,5-1,0 л/10 л воды, расход рабочего раствора – до увлажнения земляного кома | овощные, цветочно-декоративные культуры (рассада) - корневая подкормка растений до высадки в грунт 3-4 раза с интервалом 7-10 дней |

Для личных подсобных хозяйств:

| № п/п | Марка | Доза применения | Культура, время, особенности применения |
|----------|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | КРС | 0,5-1,0 л/10 л воды Расход рабочего раствора – 5-10 л/м ² | Овощные культуры, картофель, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры, земляника, газонные травы - корневая подкормка растений в течение вегетационного периода 2-4 раза с интервалом 7-10 дней |
| 2 | С | 0,5-1,0 л/10 л воды Расход рабочего раствора – 5-10 л/м ² | Овощные культуры, картофель, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры, земляника, газонные травы - корневая подкормка растений в течение вегетационного периода 2-4 раза с интервалом 7-10 дней |
| 3 | К | 0,5-1,0 л/10 л воды Расход рабочего раствора – 5-10 л/м ² | Овощные культуры, картофель, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры, земляника, газонные травы - корневая подкормка растений в течение вегетационного периода 2-4 раза с интервалом 7-10 дней |
| 4 | П | 0,5-1,0 л/10 л воды Расход рабочего раствора – 5-10 л/м ² | Овощные культуры, картофель, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры, земляника, газонные травы - корневая подкормка растений в течение вегетационного периода 2-4 раза с интервалом 7-10 дней |

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



Приложение № 2 к свидетельству о государственной регистрации агрохимиката
 Удобрение жидкое органическое Биуд марки: КРС, С, К, П, КРС/П, Биуд-Пикса,
 Универсальное, Для роз, Для фиалок, Для фикусов, Для пальм и драцен, Для рассады от 1
 августа 2016 г. № 1185

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--------------------|--|---|
| 5 | КРС/П | 0,5-1,0 л/10 л воды Расход рабочего раствора – 5-10 л/м ² | <i>Овощные культуры, картофель, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры, земляника, газонные травы - корневая подкормка растений в течение вегетационного периода 2-4 раза с интервалом 7-10 дней</i> |
| 6 | Биуд-Пикса | 0,5-1,0 л/10 л воды Расход рабочего раствора – 5-10 л/м ² | <i>Овощные культуры, картофель, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры, земляника, газонные травы - корневая подкормка растений в течение вегетационного периода 2-4 раза с интервалом 7-10 дней</i> |
| 7 | Универсальное | 0,5-1,0 л/10 л воды Расход рабочего раствора – 5-10 л/м ² | <i>цветочно-декоративные культуры, газонные травы - корневая подкормка растений в течение вегетационного периода 2-4 раза с интервалом 7-10 дней</i> |
| 8 | Для роз | 0,5-1,0 л/10 л воды Расход рабочего раствора – 5-10 л/м ² | <i>роза - корневая подкормка растений в течение вегетационного периода 2-4 раза с интервалом 7-10 дней</i> |
| 9 | Для фиалок | 0,5-1,0 л/10 л воды Расход рабочего раствора – 5-10 л/м ² | <i>фиалка - корневая подкормка растений в течение вегетационного периода 2-4 раза с интервалом 7-10 дней</i> |
| 10 | Для фикусов | 0,5-1,0 л/10 л воды Расход рабочего раствора – до увлажнения земляного кома | <i>фикусы (все виды) (горшечные растения) - корневая подкормка растений в период активного роста с интервалом 10-15 дней</i> |
| 11 | Для пальм и драцен | 0,5-1,0 л/10 л воды Расход рабочего раствора – до увлажнения земляного кома | <i>пальмы, драцены (все виды)(горшечные растения) - корневая подкормка растений в период активного роста с интервалом 10-15 дней</i> |
| 12 | Для рассады | 0,5-1,0 л/10 л воды Расход рабочего раствора – до увлажнения земляного кома | <i>Овощные, цветочно-декоративные культуры (рассада) - корневая подкормка растений в фазе полных всходов и далее 3-4 раза с интервалом 7-10 дней</i> |

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

