



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 4295 от « 11 » декабря 2023 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «АГРОРУС И КО», ОГРН 1037739582825, Агрия АД (Болгария)

(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 Лама 100, КЭ (100 г/л феноксапроп - П - этила + 27 г/л антидота
(наименование пестицида или агрохимиката)
клоквинтосет - мексила)

получил государственную регистрацию за № 184(026)-03-4295-1

на срок по « 10 » декабря 2033 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, механизации,
химизации и защиты растений Р.В. Некрасов



(подпись)

М. П.

№ 004814



Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,4 - 0,6	Пшеница яровая	Однолетние злаковые (виды щетинника, куриное просо, просо сорное) сорные растения	Опрыскивание посевов в ранние фазы развития (2-3 листа) сорных растений независимо от фазы развития культуры. Расход рабочей жидкости - 150-200 л/га	60(1)
0,6 – 0,9		Однолетние злаковые (овсюг, виды щетинника, куриное просо) сорные растения	Опрыскивание посевов по вегетирующим сорным растениям, начиная с фазы 2-х листьев до конца кущения (независимо от фазы развития культуры). При использовании максимальной нормы применения гербицида на селекционных и семено-водческих посевах пшеницы учитывать устойчивость сортов. Расход рабочей жидкости - 150-200 л/га	60(1)
0,6-0,75	Пшеница озимая	Однолетние злаковые (овсюг, метлица, лисохвост, мятыник, виды щетинника, куриное просо) сорные растения	Опрыскивание посевов весной по вегетирующим сорным растениям, начиная с фазы 2-х листьев до конца кущения (независимо от фазы развития культуры). Расход рабочей жидкости - 150-200 л/га.	60(1)

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

Срок безопасного выхода людей на обработанные пестицидом площади для проведения механизированных работ – 3 дня.

