



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 4765 от « 23 » декабря 2024 г.

Настоящее свидетельство выдано

ЮПЛ Холдингс Кооператив Ю.А.

(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 Апстейдж, МКС (360 г/л кломазона)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 869-03-4765-1

на срок по « 22 » декабря 2034 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.



№005316

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
0,95-1,4	Соя	Однолетние двудольные и злаковые сорные растения	Опрыскивание почвы до всходов культуры или посевов в фазе 3 настоящих листьев культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60 (1)
0,5-0,75			Опрыскивание посевов в фазе семядолей двудольных и всходов злаковых сорных растений (по первой и второй волне), начиная с фазы 1-2 настоящих листьев сои. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60 (2)
0,25-0,4	Рапс яровой		Опрыскивание почвы до всходов культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60 (1)

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

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

