



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 4643 от « 23 » июля 2024 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «АДАМА РУС», ОГРН 1062310039934

(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 Аполло, КС (500 г/л клофентезина)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 156-01-4643-1
22 июля 2024
на срок по « » 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.



№ 005206

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения пестицида, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, ограничения применения пестицида	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,3-0,6	Яблоня	Клещи	Опрыскивание в период вегетации в концентрации 0,05%. Расход рабочей жидкости - 600-1200 л/га	30(2)
0,2-0,4	Виноград		Опрыскивание в период вегетации в концентрации 0,04%. Расход рабочей жидкости - 500-1000 л/га	60(2)
0,2-0,6	Томат защищенного грунта		Опрыскивание в период вегетации в концентрации 0,02%. Расход рабочей жидкости - 1000-3000 л/га	4(2)
0,2-0,6	Огурец защищенного грунта		Опрыскивание в период вегетации в концентрации 0,02%. Расход рабочей жидкости - 1000-3000 л/га	2(2)

Для личного подсобного хозяйства:

Норма применения пестицида	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, ограничения применения пестицида	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
4 мл/10 л воды	Яблоня	Клещи	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 2-5 л/дерево	30(2)
	Виноград		Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 0,5-1,0 л/куст	60(2)
	Роза открытого грунта		Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 3-5 л/100 м ²	-(2)
	Цветочные горшечные растения открытого грунта		Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 2-5 л/100 м ²	-(2)

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

Сроки безопасного выхода людей на обработанные пестицидом площади для проведения механизированных работ - 3 дня, ручных работ - 7 дней.

Срок безопасного выхода людей в теплицы на обработанные пестицидом площади для проведения ручных работ - 1 день.

Срок безопасного выхода людей на обработанные пестицидом площади для проведения ручных работ в личных подсобных хозяйствах - 3 дня.

