



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 4150 от « 7 » июля 2023 г.

Настоящее свидетельство выдано

АРИСТА ЛАЙФСАЙЕНС С.А.С. (Франция)

(наименование регистраента, 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 Комрад, КЭ (112 г/л этофумезата + 91 г/л фенмедифама +  
71 г/л десмедифама)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 201-03-4150-1

на срок по « 6 » июля 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



М. П.

№ 004657



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
3	Свекла сахарная	Однолетние двудольные (включая виды щирицы) и некоторые однолетние злаковые сорные растения	Опрыскивание посевов в фазе 4-х настоящих листьев культуры. Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	60(1)
1,5			Последовательное опрыскивание посевов в фазе 2-4 листьев сорных растений (по первой и второй волне). Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	60(2)
1			Последовательное опрыскивание посевов в фазе семядолей сорных растений (по первой, второй и третьей волне). Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	60(3)

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

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

