



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 4444 от « 6 » марта 2024 г.

Настоящее свидетельство выдано
АРИСТА ЛАЙФСАЙЕНС С.А.С. (Франция)

(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 Эверест, ВДГ (700 г/кг флукарбазона натрия)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 201-03-4444-1

на срок по « 5 » марта 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



М. П.



№004971

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения пестицида, кг/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,042 - 0,070	Пшеница озимая и яровая	Однолетние злаковые (овсюг, щетинник зеленый) и некоторые двудольные сорные растения (горчица полевая, пастушья сумка, неслия метельчатая)	Опрыскивание посевов по вегетирующим злаковым сорным растениям (в фазу 1-3 листьев, начало кущения) и ранние фазы роста двудольных сорных растений. Оптимальная фаза развития культурных растений – от одного листа до середины кущения для пшеницы яровой, кущение – для пшеницы озимой. Соблюдать ограничения по севообороту: пшеницу можно высевать не ранее чем через 4 месяца после применения препарата, ячмень, картофель, сою, сахарную свеклу, рапс – через 9 месяцев; горошек – через 11 месяцев, кормовую и столовую свеклу, капусту, морковь, редис – через 12 месяцев; горчицу – через 24 месяца. Расход рабочей жидкости – 200-300 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 препаратом площади для проведения механизированных работ – 3 дня.

