



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА

ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ

СВИДЕТЕЛЬСТВО № 0592

о государственной регистрации пестицида и (или) агрохимиката

Настоящее свидетельство выдано Дюпон де Немур Интернэшнл С.А.

(наименование организации, Ф.И.О., данные документа  
удостоверяющего личность индивидуального предпринимателя).

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997г. №109-ФЗ

«О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»

препарат Ларен Про, ВДГ (600 г/кг метсульфурон-метила)

получил государственную регистрацию за № 0592-07-108-195-0-0-3-0. допускается к  
обороту на территории Российской Федерации со следующими регламентами:

Для сельскохозяйственного производства:

Норма приме- нения препарата (г/га)	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность)
1	2	3	4	5
8-10	Пшеница яровая, ячмень яровой, овес	Однолетние двудольные сорняки, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д, и некоторые многолетние двудольные сорняки	Опрыскивание посевов в ранние фазы роста однолетних двудольных сорняков (2-4 листа) и многолетних в фазе розетки,	-(1)
8-10 (А)			начиная с фазы 2 листьев до конца кущения культуры. Соблюдать ограничения по севообороту. При необходимости пересева обработанной площади можно сеять только яровые зерновые. На следующий год после уборки зерновых нельзя высевать свеклу, овощи; гречиху и подсолнечник – только после глубокой вспашки. Нельзя высевать подсолнечник и гречиху, если pH почвы выше 7,5 или если была продолжительная засуха в период от применения препарата до посева этих культур. Расход рабочей жидкости – 200 – 300 л/га, при авиационной обработке – 25-50 л/га	
8-10	Пшеница озимая, ячмень озимый	Однолетние двудольные, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д, и некоторые многолетние двудольные сорняки	Опрыскивание посевов весной в фазе кущения культуры и в ранние фазы роста однолетних сорняков	
8-10 (А)			(2-4 листа) и многолетних в фазе розетки. Соблюдать ограничения по севообороту. При пересеве обработанной площади можно сеять только яровые зерновые На следующий год после уборки зерновых нельзя высевать свеклу и овощи; подсолнечник и гречиху только после глубокой вспашки. Нельзя высевать подсолнечник и гречиху на следующий год, если pH почвы выше 7,5 или если была продолжительная засуха в период от применения препарата до посева этих культур. Расход рабочей жидкости – 200 – 300 л/га, при авиационной обработке – 25-50 л/га	





1	2	3	4	5
6-8	Пшеница яровая и озимая, ячмень яровой и озимый, овес	Однолетние двудольные, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д, и некоторые многолетние двудольные сорняки	Опрыскивание посевов в фазе кущения культуры (озимые – весной) и ранние фазы роста сорняков с добавкой 2,4-Д 0,35 кг/га д.в. Соблюдать ограничения по севообороту. При пересеве обработанных площадей можно сеять только яровые зерновые. На следующий год после уборки зерновых нельзя высевать свеклу и овощи; подсолнечник и гречиху только после глубокой вспашки. Нельзя высевать подсолнечник и гречиху на следующий год, если pH почвы выше 7,5 или если была продолжительная засуха в период от применения препарата до посева этих культур. Расход рабочей жидкости – 200 – 300 л/га	-(1)

Сроки безопасного выхода на обработанные площади для проведения механизированных работ – 3 дня.

Запрещается применение препарата:  
в личных подсобных хозяйствах.

Дата перерегистрации « 1 » марта 2017 года

« 2 » марта 2007 года

Заместитель Руководителя Россельхознадзора

(подпись)

А. И. Саурин  
(Ф.И.О.)

М.П.

