



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 808 от « 20 » октября 2015 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «Дюпон Наука и Технологии», ОГРН 1027710006059

(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 Ланнат, СП (250 г/кг метомила)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 029-01-808-1

на срок по « 19 » октября 2025 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, химизации  
и защиты растений П.А. Чекмарев

  
(подпись)



№ 000913





Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, кг/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
1,4-1,8	Яблоня	Яблонная плодожорка, листовертки	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 600-1200 л/га	7(3)
0,8-1,0	Виноград	Гроздевая листовертка	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 600-1000 л/га	14(3)
	Томат открытого грунта	Хлопковая совка	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	5(3)
	Капуста	Капустная моль, капустная совка, капустная и репная белянки, капустная тля		15(1)
	Лук (кроме лука на перо)	Луковая муха, трипсы		15(2)
0,8-1	Горох	Гороховая тля, гороховая плодожорка, гороховая зерновка	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	15(2)
		Клубеньковые долгоносики	Опрыскивание всходов. Расход рабочей жидкости - 100-200 л/га	

Срок безопасного выхода на обработанные препаратом площади для проведения механизированных работ – 3 дня, ручных работ – 7 дней.

Запрещается применение препарата:

в личном подсобном хозяйстве;

авиационным методом;

в водоохранной зоне водных объектов.

