



Выписка
из Реестра пестицидов и агрохимикатов выдана заявителю Байер
КропСайенс АГ

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»

пестицид Модесто Плюс, КС (300 г/л клотианидина + 120 г/л флуопиколида + 90 г/л флуоксастробина)

(наименование пестицида или агрохимиката)

Имеет следующие реквизиты:

номер государственной регистрации

019-01(02)-10039-0

дата государственной регистрации

7 июля 2026 г.

на срок по

6 июля 2029 г.

и допущенный к обороту

на территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Для сельскохозяйственного производства:

Инсектицид (акарицид):

Норма применения пестицида	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, ограничения применения пестицида	Срок ожидания (кратность обработок) ¹	Сроки безопасного выхода на обработанные пестицидами площади для проведения ручных и механизированных работ
1	2	3	4	5	6
15,0-16,6 л/т	Рапс яровой, озимый	Крестоцветные блошки	Обработка семян. Расход рабочей жидкости - 25,0-26,6 л/т	- (1)	-/-
12,6-16,8 л/т	Подсолнечник	Проволочники, ложнопроволочники	Обработка семян. Расход рабочей жидкости - 22,6-26,8 л/т	- (1)	-/-

Фунгицид:

Норма применения пестицида	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, ограничения применения пестицида	Срок ожидания (кратность обработок) ¹	Сроки безопасного выхода на обработанные пестицидами площади для проведения ручных и механизированных работ
1	2	3	4	5	6
15,0-16,6 л/т	Рапс яровой, озимый	Фузариозная корневая гниль, питиозная корневая гниль, склеротиниоз (белая гниль), альтернариоз, фомоз, белая пятнистость, плесневение семян	Обработка семян перед посевом. Расход рабочей жидкости - 25,0-26,6 л/т	- (1)	-/-
12,6-16,8 л/т	Подсолнечник	Ложная мучнистая роса, серая гниль, склеротиниоз (белая гниль), плесневение семян	Обработка семян перед посевом. Расход рабочей жидкости - 22,6-26,8 л/т	- (1)	-/-

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

¹ Абзац двадцать третий пункта 3 раздела 15 «Требований к пестицидам и агрохимикатам «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 28 мая 2010 г. № 299. Данный акт является обязательным для Российской Федерации в соответствии с пунктом 2 статьи 99 и пунктом 2 статьи 101 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г., ратифицированного Федеральным законом от 3 октября 2014 г. №279-ФЗ «О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе» (Договор вступил в силу для Российской Федерации 1 января 2025 г.)

Статус регистрации пестицида или агрохимиката («действует», «не действует»):
действует

По состоянию на 07.07.2026

Директор Департамента
растениеводства, механизации,
химизации и защиты растений

(наименование должности
уполномоченного должностного лица
Минсельхоза России)

А.В. Ариткулов

(подпись (фамилия, имя, отчество (при наличии))
уполномоченного должностного лица Минсельхоза
России)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**
Сертификат:
2C07BA761DF60101C60C4F65C85130A5
Владелец: Ариткулов Андрей Владимирович
Действителен: с 11.12.2025 до 06.03.2027