



**МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ**  
**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 1639 от « 07 » декабря 2017 г.

Настоящее свидетельство выдано

Байер КропСайенс АГ (Германия)

(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 Велосити, МД (10 г/л тиенкарбазон-метила + 60 г/л антидота  
мефенпир-диэтила)  
(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 019-03-1639-1

на срок по « 06 » декабря 2027 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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

(подпись)



№001857



**Для сельскохозяйственного производства:**

Норма применения препарата л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,5-1	Пшеница яровая	Однолетние злаковые (овсюг, просо сорное, виды щетинника) и некоторые двудольные сорные растения	<p>Опрыскивание посевов весной от фазы кущения до формирования второго междоузлия культуры и ранние фазы роста сорных растений.</p> <p>В год применения в случае пересева культуры весной можно высевать только кукурузу, осенью – озимые зерновые культуры.</p> <p>При норме применения тиенкарбазон-метила <math>\leq 7,5</math> г/га на следующий год после применения можно высевать любые сельскохозяйственные культуры без ограничений.</p> <p>При норме применения тиенкарбазон-метила 7,6-10 г/га весной следующего года можно высевать следующие культуры: рапс, подсолнечник, гречиха, бобовые и овощные культуры, картофель, свёкла, соя, сорго, овёс, горчица – после проведения вспашки или глубокого рыхления почвы. Пшеницу, ячмень, кукурузу – весной следующего года можно высевать без ограничений.</p> <p>Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га</p>	60(1)
0,75-1	Пшеница озимая	Однолетние злаковые (овсюг, метлица, виды щетинника) и некоторые двудольные сорные растения	<p>Опрыскивание посевов весной от фазы кущения до формирования второго междоузлия культуры и ранние фазы роста сорных растений.</p> <p>В год применения в случае пересева культуры весной можно высевать только кукурузу, осенью – озимые зерновые культуры.</p> <p>При норме применения тиенкарбазон-метила <math>\leq 7,5</math> г/га на следующий год после применения можно высевать любые сельскохозяйственные культуры без ограничений.</p> <p>При норме применения тиенкарбазон-метила 7,6-10,0 г/га весной следующего года можно высевать следующие культуры: рапс, подсолнечник, гречиха, бобовые и овощные культуры, картофель, свёкла, соя, сорго, овёс, горчица – после проведения вспашки или глубокого рыхления почвы. Пшеницу, ячмень, кукурузу – весной следующего года можно высевать без ограничений.</p> <p>Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га</p>	

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

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

