



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ  
СВИДЕТЕЛЬСТВО  
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 3232 от « 16 » июля 2021 г.

Настоящее свидетельство выдано

Байер КропСайенс АГ (Германия)

(наименование регистрента, 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 Вердикт, ВДГ (6 г/кг йодосульфурон-метил-натрия +  
(наименование пестицида или агрохимиката)

30 г/кг мезосульфурон-метиля + 90 г/кг антидота мефенпир-диэтила)

получил государственную регистрацию за № 019-03-3232-1

на срок с 15 » июля 2031 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, механизации,  
химизации и защиты растений Р.В. Некрасов



№ 003647

Для сельскохозяйственного производства:

| Норма расхода препарата, кг/га | Культура                         | Вредный объект  | Способ, время, особенности применения  | Срок ожидания (кратность обработок) |
|--------------------------------|----------------------------------|---|--|-------------------------------------|
| 1                              | 2                                | 3   | 4  | 5                                   |
| 0,3                            | Пшеница яровая                   | Однолетние и некоторые многолетние двудольные и некоторые однолетние злаковые сорные растения (овсюг, мятлик, лисохвост, метлица) | Опрыскивание посевов в фазе от начала до конца кущения культуры и ранние фазы роста сорных растений (2 – 4 листа) с добавлением 0,5 л/га адьюванта БиоПаэр, ВРК (276,5 г/л этоксилированного лаурилсульфата). Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га | 30(1)                               |
| 0,3-0,5                        | Пшеница озимая, тритикале озимая |   | Опрыскивание посевов весной в фазе кущения культуры и ранние фазы роста сорных растений (2 – 4 листа) с добавлением 0,5 л/га адьюванта БиоПаэр, ВРК (276,5 г/л этоксилированного лаурилсульфата). Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га             |                                     |
|                                |                                  |   | Опрыскивание посевов осенью в фазе 3 листа – кущения культуры и ранние фазы роста сорных растений (2 – 4 листа) с добавлением 0,5 л/га адьюванта БиоПаэр, ВРК (276,5 г/л этоксилированного лаурилсульфата). Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га   | -(1)                                |

Срок безопасного выхода людей на обработанные пестицидом площади для проведения механизированных работ – 3 дня.

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

