



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 4160 от « 20 » июля 2023 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «СЭЙФТИ ФИЛД КОРПОРЭЙШН», ОГРН 1112310006104

(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 Димекс, КЭ (400 г/л диметоата)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 653-01-4160-0

на срок по « 19 » июля 2026 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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



(подпись)

М. П.

№ 004669



Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1,0-1,5	Пшеница озимая	Хлебная жужелица	Опрыскивание всходов. Расход рабочей жидкости - 100-200 л/га	30 (1)
	Пшеница озимая	Клоп вредная черепашка, пьявицы, внутрисктеблевые двукрылые, злаковые тли, трипсы	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200 - 400 л/га	30(2)
1,0-1,2	Ячмень озимый	Пьявицы, внутрисктеблевые двукрылые, злаковые тли, трипсы	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200 - 400 л/га	30(2)
0,5-1,0	Горох	Гороховая плодoжорка, бобовая огневка, тли		30(1)
	Соя	Бобовая огневка, тли		
	Свекла кормовая и сахарная	Свекловичные блошки, свекловичная минирующая муха, свекловичная листовая тля, матовый мертвоед, свекловичная минирующая моль, клопы, цикадки		30(2)

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.

