



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 3507 от « 2 » марта 2022 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «СИНГЕНТА», ОГРН 1037739325271

(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 Дуал Голд, КЭ (960 г/л С-метолаахлора)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 041-03-3507-1

на срок по « 1 » марта 2032 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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



Для сельскохозяйственного производства:

Норма расхода препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1,3-1,6	Подсолнечник	Однолетние злаковые и некоторые двудольные сорные растения	Опрыскивание почвы до посева или до всходов культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)
1,6-2,0			Опрыскивание почвы до посева или до всходов культуры, или после всходов культуры до фазы 3-го листа. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	
1,3-2,0			Опрыскивание почвы до посева или до всходов культуры. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	
1,0-1,3	Свекла сахарная, столовая		Опрыскивание почвы до посева или до всходов культуры с последующим опрыскиванием вегетирующих сорных растений первой волны (в фазу семядолей двудольных сорных растений и до 2-х листьев злаков). Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	60(2)
1,0			Опрыскивание посевов в фазе семядолей двудольных и до двух листьев у злаковых сорных растений (по первой и второй волне). Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	
1,3-1,6			Опрыскивание почвы после посева до всходов культуры. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	
	Капуста белокочанная посевная		Опрыскивание посадок через 3-10 дней после высадки рассады в грунт. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	60(1)
			Опрыскивание почвы до посева или до всходов культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	

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.

