



Рекомендуемая норма расхода и способ применения

Норма применения препарата (л/га,	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения
0,75-1,0	Соя Горох (при выращивании на зерно), Овощной	Однолетние злаковые и двудольные сорняки	Опрыскивание посевов в ранние фазы роста сорняков (1-3 настоящих листа) и 1-3 настоящих листа культуры. На следующий год можно высевать все культуры, кроме сахарной свеклы (безопасный интервал между применением гербицида и посевом свеклы – 16 месяцев). Расход рабочей жидкости – 200 – 300 л/га
			Опрыскивание посевов в ранние фазы роста сорняков (2-4 листа) и 4-5 настоящих листа культуры. Ограничения по севообороту: можно высевать пшеницу, рожь не ранее, чем через 4 месяца; люцерну, сою, ячмень, овес, кукурузу, горох – через 9 месяцев, сахарную и столовую свеклу, рапс – через 16 месяцев. Расход рабочей жидкости – 200 – 300 л/га
1,0-1,5	Подсолнечник, сорта и гибриды, устойчивые к имидазолинам на семена и масло		



Reg.N0.....

Наименование пестицида: Имазорро 40 ВС

Действующее вещество ингибирует синтез протеинов в растениях сорняков, что приводит к хлорозу молодых листьев, отмиранию точек роста, приостановлению развития, проявлению карликовости и, как следствие, – гибели растений. При применении гербицида рост сорняков приостанавливается уже через несколько часов после обработки, в то время, как видимые признаки действия гербицида проявляются в течение нескольких дней после применения. Полная гибель сорняков наступает через 3 - 6 недель после обработки, в зависимости от нормы гербицида, видового состава сорняков и погодных условий. Однократная обработка, при своевременном и правильном применении, решает проблемы засоренности посевов в течение всего периода вегетации культуры.

Действующее вещество: Имазамокс 40 gr/l

Класс опасности: класс опасности III

Производитель: Internacional Química de Cobre, S.A. de C.V

Адрес: Av. Cuauhtémoc 1475-1, Col. Santa Cruz Atoyac, México DF

Телефон: 13141176/56057992/13141931/56059246 Факс: (0155)

13141429/56057999

Порядок приготовления рабочей жидкости: перед использованием препарата добавьте рассчитанное и отмеренное количество в отдельную ёмкость с несколькими литрами воды, хорошо перемешайте для полного растворения. Заполните ½ бака опрыскивателя чистой водой, включите мешалку, добавьте эмульсию (маточный раствор) в бак опрыскивателя. Дважды ополосните тару водой, промывную воду долейте в бак, объединив её с остальным раствором, продолжайте заполнение бака опрыскивателя с одновременным перемешиванием. Продолжайте перемешивание и во время обработки для обеспечения однородности рабочей смеси. Рабочий раствор баковой смеси должен быть использован в день приготовления. Не храните рабочий раствор препарата более 48 часов в баке опрыскивателя.

Особенности применения гербицида:

- Обработка посевов гербицидом рекомендуется проводить только один раз в сезон
- Сорняки наиболее легко контролируются при активном росте. В условиях низких температур (максимальная дневная температура менее 4 ° C) контроль сорняков может быть меньше.
- Нельзя использовать в баковых смесях с противозлаковыми гербицидами
- После использования гербицида нельзя в течение всего сезона использовать препараты из групп сульфонилмочевины и имидазолинов
- В ветреную погоду (скорость ветра > 5 м/с) нельзя применять препарат во избежание его неравномерного внесения и сноса на соседние поля
- Применение препаратов с действующими веществами из группы имидазолинов на одном и том же поле разрешается 1 раз в 3 года
- Требует равномерного внесения (перекрытия проходов опрыскивателя необходимо свести к минимуму)
- Необходима качественная предпосевная обработка почвы (комки не более 2 см)
- Не допускать снос рабочей жидкости на соседние поля

Производитель:
INTERNACIONAL QUÍMICA DE COBRE S.A. DE C.V.
CUAHTEMOC 1475-1 SANTA CRUZ ATOYAC DEL, BENITO JUÁREZ MÉXICO C.P. 03310

Импортер:
EMA MMC-Sirkatı
Şehir şəhəsi, Sabunçu
370034 Bakı, Azərbaycan
+99412 450 34 17

Дата производства:
19.12.2019
Срок годности: 3 года
Номер партии:
N-IQC-19121937629-2303

