## **Класс:** Мочевина

# HERBON - 80% WP XEPBOH - 80%

### ГЕРБИЦИД СМАЧИВАЕМЫЙ ПОРОШОК

Системный селективный гербицид, предназначен для контроля однолетних трав и широколистных сорняков; эффективен при прорастании семян сорняков.

СОСТАВ: каждый кг содержит:

ДИУРОН

80% вес / вес (активного вещества)

СВОЙСТВА:

**ХЕРБОН-80%:** системный селективный гербицид, всасывается через листья.

**ХЕРБОН-80%:** высокоэффективен для контроля однолетних трав и широколистных сорняков.

**ХЕРБОН-80%:** имеет низкую токсичность для млекопитающих. **ХЕРБОН-80%:** используется до и после посадки в соответствии с рекомендуемыми нормами.

КУЛЬТУРА	вид сорняка	метод и время Обработки	НОРМА РАСХОДА
Яблони и груши (минимальный возраст 1 год)	Амарант, ячменная трава, ежовник, календула, череда волосистая, диктилоктениум египетский, лебеда, гвинейская трава, горчица, плевел, осот, чертополох, летняя трава, дикая редька, дикая репа.	Одно применение:  одно применение в зимний период.  Дробное применение:  Первую обработку проводить после сбора уролжая, вторую – проводить весной.  -Не используйте под карликовыми грушами.	Одиночное применение 450 г / Донум Дробное применение: 230 г / Донум

Спаржа		<ul><li>- Не использовать на рассаде спаржи.</li><li>- Применять до появления колосьев.</li></ul>	170-230 г / Донум
Бананы, Авокадо, Манго.	Однолетник широколистный, сорняки и	Избегать контакта с банановыми растениями.	230-450 г / Донум На банановых посевах: применять
Папайя	некоторые однолетние травы.	(не для использования на деревьях моложе 9 месяцев)	20-50 л воды / Донум. 225-450 г / Донум.
Цитрусовые (минимальный возраст 1 год)		Применять до появления сорняков осенью и весной. Не добавлять поверхностно-активное вещество / смачивающий агент, так как спрей может контактировать с листвой	230-450 г / Донум (Применить 400 л воды / донум).
Кофе, пекан- орех.		цитрусовых. Первоначально высокая доза при обработке, затем следует проводить обработку при небольшой дозе препарата.	450 г после 230 г / Донум
Виноград		Наносите как спрей «под виноградной лозой» до появления сезонных сорняков.	225-450 г / Донум
Семена травы		Более низкие дозы использовать во втором году.	337-370 г / Донум
Ананасы Люпины		Применяется после посадки и появления всходов.	450 г / Донум (применять 400 л воды / Донум)

		Предпосевная до появления всходов.	124 г / Донум
Хлопок		Одно применение до прорстания всходов. Одно применение после прорастания всходов за сезон.	112-230 г / Донум (применять 30-45 л воды / Донум). 112-230 г /
Люцерна		Применять после выпаса скота.	Донум
Кукуруза		Послевсходовая обработка: -применять 100 г / Донум с ПАВ. Или 75 г / Донум в сочетании с азотными удобрениями Не наносить поверх кукурузы.	75-100 г / Донума
Сахарный тростник	Большинство трав, лоза и другие широколистные сорняки, после прорастания из семян или на ранней стадии рассады.	Высокая дозировка при предварительном появлении тростника. Дождь или орошение в течение 10 дней с момента применения.	225-450 г / Донум
Пшеница, Ячмень, Овес, Тритикале.	Песчанка, горчица полевая, ледяник, донник, горчица, мак, шафрановый чертополох, овечья травка, репа, сурепица.	Распылять не позднее, чем на ранней стадии кущения.	56 г / Донум (применять 40-70 л воды / Донум)
Каучуковое дерево	Однолетние широколистные	Смешивается с контактным гербицидом.	200-300 г / Донум
Масличная пальма и кокосовая	сорняки и некоторые однолетние травы.	Обрабатывать в питомниках и на молодых плантациях контактным гербицидом.	200-300 г / Донум

<sup>•</sup> Для получения более подробной информации по оказанию первой помощи и технике безопасности, пожалуйста, обратитесь к указателю по оказанию первой помощи и технике безопасности.

пальма	(Ореховая трава,		
	Вьюнок,		
	Джонсонова трава)		
			Железнодорож
Железные		Не проводить обработку во	ная цистерна
дороги, парки		время сухого сезона.	или штанговый
и		После выпаденя дождя	опрыскиватель
промышленны		химические вещества	опрысиныетень
е зоны		попадают в корневую зону,	- (506-2025 г /
предприятий		где происходит их	Донум) Годовое
h		поглощение корнями.	количество
			осадков от 0 до
			500 мм
			(применять
			40-80 л воды /
			Донум).
			Большой объем
			или мощность
			распыления.
			1
			- (500-2000 r /
			Донум) Годовое
			количество
			осадков 0-500
			мм и более
			(эквивалентно
			200 л воды /
			Донум)
		Сельскохозяйственный	
Небольшие		ранцевый опрыскиватель	100 г на 15 л
участки			воды / 20м²
			$\pi_{\text{OTIVM}} = 1000 \text{ M}^2$

Донум = 1000 м<sup>2</sup>

#### примечания:

- Использовать только на указанных культурах.
- Перед использованием необходимо провести калибровку распылительного оборудования.
- Опрыскивание листвы у появившихся сорняков проводят с добавлением поверхностно-активного вещества / смачивающиго агента (доза указана на этикетке).
- Опрыскивание проводить на влажной почве до появления сорняков, если не используют другие препараты.
- Наилучшие результаты после опрыскивания достигаются при активном росте сорняков.
- Не опрыскивать растения, если в течение 6 часов ожидается сильный дождь.
- Не обрабатывать растения, находящиеся в состоянии стресса.
- Ананасы и сахарный тростник: обработанные участки можно использовать для посадки через 1 год после последнего применения.
- Хлопок и люцерна: не пересаживать на обработанные участки земли в течение 1 года после применения, так как можно травмировать растения.
- Не хранить смесь для опрыскивания более 21 часа.

#### ОГРАНИЧЕНИЯ НА ВЫПАС:

Не пасти и не кормить животных из обработанном участке в течение 70 дней с момента последнего применения.

**ПОВТОРНАЯ ОБРАБОТКА:** Не использовать поле в течение 24 часов с момента последнего применения.

#### совместимость:

Совместим с большинством пестицидов, но желательно перед использованием сделать пробное смешивание с одним из следующих пестицидов: Ally, Paraquat (200 г или 250 г), Diquat, Trifluralin, 2,4-d Amine и сложный эфир и МСРА гербициды).