Приложение

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п.п.** | **Культура** | **Наименование препарата(действующее вещество)** | **Комментарий** | **Способы обработки** |
| 1234 | Пшеница, Ячмень, Овес, Кукуруза | 1) **Октапон Экстра,КЭ** (500г/л 2,4-Д эфира),2) **Чисталан-супер,КЭ** (500г/л 2,4-Д эфира + 100г/л дикамбы),3) **Аминка Фло,КЭ** (550г/л 2,4-Д эфира + 7,4г/л флорасулама)4) **Магнум, ВДГ** (метсульфурон-метил)5) **Балерина, СЭ** (410 г/л 2,4 – Дкислоты + 7,4 г/л флорасулама) | В посевах зерновых культур конопля сорная хорошо уничтожается препаратами на основе 2,4-Д и дикамбы, опрыскивание проводится по вегетирующим сорнякам в фазу кущения культуры | На небольших участках в несколько квадратных метров организация ручной прополки. Для обработки средних участков от 2 до 20 соток использовать ручные ил ранцевые опрыскиватели.На больших массивах, вне населенных пунктов (в ранние сроки развития, от всходов до 4-6 листиков), практикуется применение гербицидов против двудольных сорняков рекомендуемыми препаратами с применением опрыскивающей техники типа ОП-200, ОПШ-15, ОН-600, «Туман» и др. Обкашивание полей механизированными косилками или вручную.Однако скашивание дикорастущей конопли имеет смысл только до цветения - если срок пропущен, мероприятие становится совершенно бесполезным. Обсемененность посевов коноплей только увеличивается. Из биологических способов для уничтожения дикорастущей конопли изучен и применяется только способ внедрения культур, которые способны подавлять рост дикой конопли. Меры по уничтожению дикорастущей конопли должны применяться в комплексе, с начала весны до конца осени, ежегодно на территории одного и того же очага произрастания конопли! |
| 5  | Горох  | **Аметил,ВРК** (500г/л 2М-4Х - МЦПА к-та)**Имквант,ВР** (40г/лимазамокса) | В данных культурах перечисленные препараты эффективны против конопли сорной при условии, что необходимо работать по "молодому сорняку" - в фазе развития 4-6 листьев, на более поздних стадиях развития конопля становится устойчива к препаратам и практически неуничтожима. |
| 6  | Рапс  | **Рапсан,ВР** (267г/л клопиралида +67г/л пиклорама) |
| 7  | Картофель  | **Аметил,ВРК** (500г/л 2М-4Х - МЦПА к-та)**Титус,СТС** (250г/кг римсульфурона) |
| 8 | Морковь | **Гезагард,КС** (500г/л прометрина) |
| 9 | Капуста | **Бис-300,ВР** (300г/л клопиралида) |
| 10 | Свёкла | 1) **Синбетан Эксперт ОФ,КЭ** (71г/л + десмедифама +91г/л фенмедифама +112г/л этофумезата),2) **Метамир,ВДГ** (700г/кг метамитрона),3) **Карриджу,ВДГ** (500г/кг трифлусульфурон-метила) |