

(4) そば薬剤一覧

RPA

病害虫名	薬剤名	農薬の種類	RAC	毒劇	使用濃度	使用量	使用時期	使用方法	本剤の使用回数
ハスモンヨトウ	ゼンターリ顆粒水和剤	BT水和剤			2000倍	100～300%/10a	発生初期 但し、収穫前日まで	散布	-
	フェニックス顆粒水和剤	フルベリンジアミド水和剤	28		2000～6000倍	100～300%/10a	収穫7日前まで	散布	2回以内
	ロムタインフロアブル	テブフェンジド水和剤	18		2000倍	100～300%/10a	収穫21日前まで	散布	2回以内
	ロムタイン粉剤DL	テブフェンジド粉剤	18		4kg/10a		収穫21日前まで	散布	2回以内
ハスモンヨトウ雄成虫	フェロモンSL	リトルア剤				2～4個/ha	成虫発生初期から発生終期まで	本剤をトラップ1台当たり1個を取付けて配置する。取付けた薬剤は1.5～2ヵ月間隔で更新する。	

(5) あずき薬剤一覧

RPA

病害虫名	薬剤名	農薬の種類	RAC	毒劇	使用濃度	使用量	使用時期	使用方法	本剤の使用回数
アズキノメイガ	エルサン乳剤	PAP乳剤	1B	劇	1000倍	100～300%/10a	収穫7日前まで	散布	2回以内
アザミヤクシ類	マラソン乳剤	マラソン乳剤	1B		1000～3000倍	100～300%/10a	収穫7日前まで	散布	3回以内
	マラソン粉剤3	マラソン粉剤	1B		3kg/10a		収穫7日前まで	散布	3回以内
ハダニ類	マラソン乳剤	マラソン乳剤	1B		1000～3000倍	100～300%/10a	収穫7日前まで	散布	3回以内
	マラソン粉剤3	マラソン粉剤	1B		3kg/10a		収穫7日前まで	散布	3回以内