

主な土壌処理センチュウ防除剤の特性一覧

薬剤	成分系列	成分名	毒性	適用害虫					使用時期	使用方法	本剤 使用回数	成分別 使用回数
				ネコブセンチュウ	ネグサレセンチュウ	キタネコブセンチュウ	ピンセンチュウ	トマトサビダニ				
ガードホープ液剤	有機リン系	ホスチアゼート	劇	○				○	生育期	土壌灌注	2回以内	2回以内
ネマキック液剤	有機リン系	イミシアホス	劇	○	○				植付前	全面散布土壌混和	1回	1回
ネマトリンエース粒剤	有機リン系	ホスチアゼート	普	○	○				定植前	全面土壌混和	1回	2回以内
ネマトリン粒剤	有機リン系	ホスチアゼート	普	○					定植前	全面土壌混和	1回	2回以内
ネマモール乳剤	殺線虫剤	DCIP	劇	○				○	生育中	灌注覆土	1回	1回
ネマモール粒剤30	殺線虫剤	DCIP	劇	○	○				定植前まで	定植前全面土壌混和	1回	1回
バイデートL粒剤	カーバメート系	オキサミル	劇	○	○				植付前(挿苗前)	全面土壌混和	1回	1回
バイデートMK	カーバメート系	オキサミル	劇	○	○				植付前	全面土壌混和	1回	1回
パストリア水和剤	天敵微生物	パストーリア ペネトランス	普	○					定植時	植穴土壌灌注	-	-
ラグビーMC粒剤	有機リン系	カズサホス	普	○					定植前	全面処理土壌混和	1回	1回
ランネット微粒剤F	カーバメート系	メソミル	劇			○			播種前	全面土壌混和	1回	2回以内

備考:特性(適用害虫, 使用時期, 使用方法)を比較するため、適用作物、使用量等の詳細を省いて作成。実際の使用の場合は農薬ラベルを良く確認して使用して下さい。