

作物名	適用病害虫名 使用目的	希釈 倍数	使用液量	使用時期	本剤の 使用 回数	使用方法	ヒドロンシキザールを含む農薬の総使用回数
稲 (箱育苗)	根の生育促進 移植時の発根 及び活着促進	500～ 600倍	育苗箱(30× 60×3cm、使 用土壌約5L) 1箱当り 500～1000mL	は種時及び 発芽後	2回 以内	土壌灌注	3回以内 (移植前の土壌混和 は1回以内、移植 前の土壌灌注及び 灌注は合計2回 以内)
		300倍	育苗箱(30× 60×3cm、使 用土壌約5L) 1箱当り 500mL				
	苗立枯病 (フザリウム菌) 苗立枯病 (ビシウム菌) ムレ苗防止	250～ 300倍	育苗箱(30× 60×3cm、使 用土壌約5L) 1箱当り 500mL				
		500～ 600倍	育苗箱(30× 60×3cm、使 用土壌約5L) 1箱当り 500～1000mL				
	ごま葉枯病	250倍	育苗箱(30× 60×3cm、使 用土壌約5L) 1箱当り 500mL	は種時	1回		
てんさい	苗立枯病	500倍	ペーパーポット 1冊当り 1L	は種時～ 生育初期 但し、収穫 120日前まで	3回 以内	灌注	5回以内 (種子粉衣は1回以内、 育苗土壌への混和は1 回以内、灌注は3回 以内)
			3L/m ²				
キャベツ	ビシウム腐敗病	1000倍	セル成型育苗 トレイ1箱 または ペーパーポット 1冊 (30×60cm、 使用土壌 約3.0～4.0L) 当り0.5L	出芽時～ 育苗期	3回 以内	土壌灌注	3回以内
きゅうり	苗立枯病 (ビシウム菌)	500倍	3L/m ²	は種直後	1回	全面土壌灌注	2回以内 (育苗土壌への混和 は1回以内、苗床 への灌注は1回 以内)
メロン				は種時			
すいか	苗立枯病	500倍	3L/m ²	は種直後	1回	苗床灌注	2回以内 (育苗土壌への混和 は1回以内、苗床 への灌注は1回 以内)
オクラ	苗立枯病 (ビシウム菌)	300～ 1000倍	50mL/株	は種時～ 発芽初期	2回 以内	植穴又は 株元灌注	2回以内