

アゾキシストロビン水和剤 アミスターエイト	取扱メーカー： 協友アグリ，サンケイ＊ 原体メーカー： シンジェンタ
成分： アゾキシストロビン〔ストロビルリン系 PRTR・1種〕…8.0% その他の PRTR 該当成分： ボリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル〔PRTR・1種〕…2.5%	性状： 類白色水和性粘稠懸濁液体 毒性： 普通物 消防法： ——

【品目特性】

●1成分で、いもち病・紋枯病・穂枯れ（ごま葉枯病菌）・変色米（カープラリア菌・エピコッカム菌・アルタナリア菌）に高い効果，さらに米の品質に影響を及ぼす稲こうじ病や穂枯れ症をこすすじ葉枯病菌など幅広い稲の主要病原菌に活性を示す。

●予防効果，治療効果を兼ね備え，さらに浸透移行性も示す。

●いもち病に対して分生子柄形成及び分生孢子形成を強く阻害し，孢子の飛散を抑え，高い二次感染阻止効果が得られる。

●紋枯病に対して，水平進展及び垂直進展を阻止し，また，散布適期幅が広く，持続性に富む。

●有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一覧表」を参照。

【使用上のポイント】

●多発時の稲こうじ病には効果が劣ることがあるので注意する。

【薬効・薬害等の注意】

●りんごの1部品種（あかね，旭，ガラ，きざし，モーリーズデリシャス，ラリタンなど）に対して，激しい薬害を生じるので飛散などにより散布液がかからないように十分注意する。

【安全対策上の注意】

●空中散布及び無人ヘリコプター散布の際は，共通注意事項の2．空中散布及び無人航空機（無人ヘリコプター等）による散布・滴下に関する注意事項を参照。

●蚕に対して影響があるので，周辺の桑葉にかからないようにする。

●魚類に影響を及ぼすので，養魚田では使用しない。

●眼に対して刺激性があるので，眼に入った場合には直ちに水洗し，眼科医の手当を受ける。

【適用と使用方法】

作物名	適用病害名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	アゾキシストロピンを 含む農薬の総使用回数
稲	いもち病 紋枯病 穂枯れ (ごま葉枯病菌)	1000～ 1500 倍	100～ 200 ℓ	14 日前まで	3 回以内	散布	4 回以内 (育苗箱散布 は 1 回以内, 本田では 3 回以内)
	稲こうじ病 穂枯れ (すじ葉枯病菌) 変色米 (カーブラリア菌) 変色米 (エピコッカム菌) 変色米 (アルタナリア菌)	1000 倍					
	いもち病 紋枯病	300 倍					
		原液	120～150 ml				
		8 倍	800 ml				
		30 倍	3 ℓ				
	8 倍	800 ml	無人ヘリコブ ターによる散布				