

オキシリニック酸・ブクロラズ水和剤 スポルタックスターナ SE	取扱メーカー： 協友アグリ、日産、住友化学 原体メーカー： 住友化学、FMC
成分： オキシリニック酸〔キノロン系〕……………20.0% ブクロラズ〔エルゴステロール生合成阻害剤 PRTR・2種〕…5.0%	性状： 淡褐色水と性粘稠懸濁液体 毒性： 普通物 消防法： ——

【品目特性】 ……………

- ばか苗病、いもち病、ごま葉枯病及びもみ枯細菌病（苗腐敗症）、褐条病、苗立枯細菌病の同時防除が可能で、混用の手間がかからない。
- 優れた防除効果とともに、水稻に対する安全性も高いことが実証されている。
- 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】 ……………

- 種子消毒は浸種前に行い、消毒後は風乾し、水洗いせずに浸種する。
- 浸漬処理の場合、もみと処理薬液の容量比は1：1以上とし、種もみはサラン網など粗目の袋を用い、薬液処理時によくゆする。
- 吹付け処理の場合は種子消毒機を使用し、均一に付着させて乾燥する。また、塗沫処理の場合は適当な容器内で種もみを攪拌しながら、薬液を滴下するなどして、種もみに均一に付着させる。

【薬効・薬害等の注意】 ……………

- 処理を行った種もみを浸種する場合は、次の注意事項を守る。
○もみと水の容量比は1：2とし、停滞水中で

浸種する。

○水の交換は原則として行わない。但し、水温が高い場合など酸素不足になるおそれがある場合は静かに換水する。

○河川、湖沼、ため池などでは浸種しない。

- 処理により軽度の初期生育遅延を認めることがあるが、その後回復するので通常の管理を維持する。

- 下記のような土を育苗土として用いる場合には、根上りを助長するおそれがあるのでは種時に十分灌水し、覆土を十分に積み重ねによる出芽を行う。

○粒子が細かく、しかも水分含量の低い土。

○根上りに関する注意事項が明記されているような人工培土。

なお、万一根上りが起きた場合には、直ちに灌水して覆土を落ち着かせ、再覆土を行う。

- 処理した種子は食料や動物飼料として用いない。
- 適用作物（稲）の薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。

【安全対策上の注意】 ……………



【適用と使用法】 ……………

作物名	適用病害名	希釈倍数	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	オキシリニック酸を含む農薬の総使用回数	ブクロラズを含む農薬の総使用回数
稲	ばか苗病	20 倍	浸種前	1 回	10 分間浸漬	1 回	1 回
	ごま葉枯病	200 倍			24 時間浸漬		
	もみ枯細菌病	7.5 倍			吹付け処理		
	褐条病	（乾燥種初 1 kg 当り希釈液 30 ml）			（種子消毒機使用）又は塗沫処理		