

まとめて防で。

さきがけの稲用種子消毒剤

スポルタックスターナ®SE



ばか苗病



もみ枯細菌病(苗腐敗症)

特長

- ①糸状菌および細菌による病害の同時防除が可能で、混用の手間がかかりません(写真参照)。
- ②本剤のSE(Suspo-Emulsion)は粘性の低い液状タイプなので、取り扱いが簡単です。
- ③本剤は主溶剤に水を用いているため薬害の少ない製剤です。
- ④本剤成分のプロクロラスおよびオキシソニック酸は水稻苗に対して薬害が少ないことが実証されています。



ごま葉枯病



いもち病



褐条病

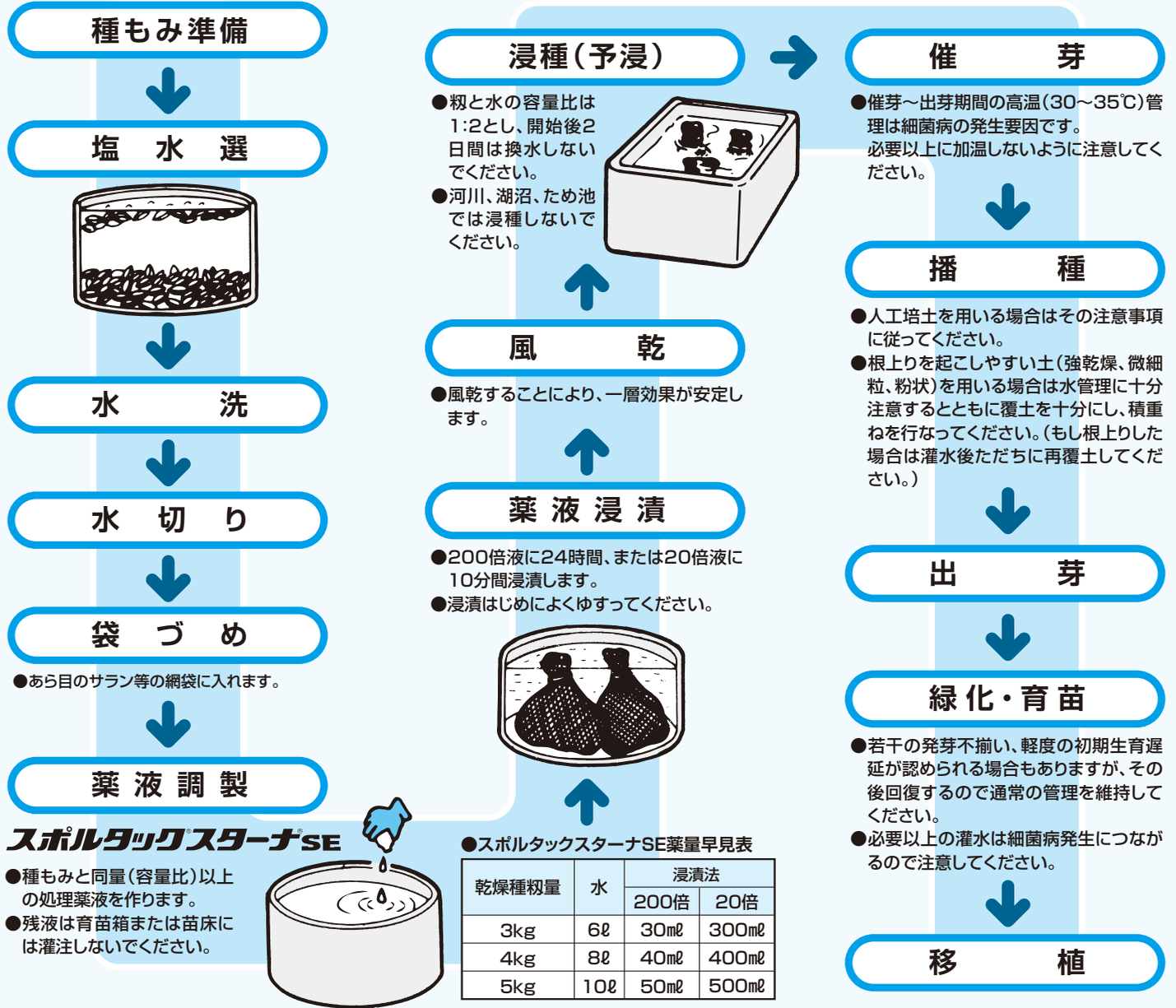


苗立枯細菌病

適用病害の範囲 および使用方法

作物名	適用病害名	希釈倍数	使用時期	総使用回数	使用方法
稲	ばか苗病	200倍	浸種前	本剤……………1回 ブロクロラス……………1回 オキシロニック酸……………1回	24時間浸漬
	いもち病	20倍			10分間浸漬
	ごま葉枯病	7.5倍 (乾燥種粃 1kg当り希 釈液30ml)			吹付け処理 (種子消毒機 使用)または 塗沫処理
	もみ枯細菌病				
	褐条病				
	苗立枯細菌病				

浸漬処理の作業手順(浸種前処理のみ)



使用上の注意事項



- 薬液浸漬処理は必ず浸種前に行なってください。
- 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してください。
- 塗沫処理の場合は適当な容器内で種子を攪拌しながら薬液を滴下するなどして、種粒に均一に付着させてください。
- 本剤で処理した種子は食料や動物飼料として用いないでください。

●使用前にはラベルをよく読んでください。●ラベルの記載以外には使用しないでください。●小児の手の届く所には置かないでください。●空容器は圃場等に放置せず適切に処理してください。
本資料は2020年9月現在の知見に基づいています。



日産化学株式会社

東京都中央区日本橋二丁目5番1号
ホームページ <https://www.nissin-agro.net/>
お客様窓口 TEL.03-4463-8271 (9:00～17:30 土日祝日除く)