

消防法:——

【使用上のポイント】…………

●だいず、えだまめは30分以上、あずきは数時間乾燥させる。

【適用と使用法】…………

作物名	適用病害虫名	希釈 倍数	使用液量	使用 時期	使用 方法	総使用回数
いんげんまめ	苗立枯病 (ピシウム菌) リゾクトニア根腐病 アブラムシ類 タネバエ	原液	乾燥種子 1kg当り 8 ml	は種前	塗沫理	本剤 1回 チアメトキサム 3回以内 (は種前の塗沫処理は1回以内, は種 後は2回以内) フルジオキソニル 4回以内 (種子への処理は1回以内, 散布は3 回以内) メタラキシル及びメタラキシルM 1回
あずき	茎疫病 タネバエ アブラムシ類					本剤 1回 チアメトキサム 1回 フルジオキソニル 1回 メタラキシル及びメタラキシルM 4回以内 (種子粉衣及びは種前の塗沫処理は 合計1回以内, は種後は3回以内)
だいず	苗立枯病 (ピシウム菌) 紫斑病 紫斑病 黒根腐病 リゾクトニア根腐病 白網病 アブラムシ類 タネバエ ネキリムシ類 フタスジヒメハムシ					チアメトキサム 3回以内 (は種前の塗沫処理は1回以内, は種 後は2回以内) フルジオキソニル 1回 メタラキシル及びメタラキシルM 4回以内 (種子粉衣及びは種前の塗沫処理は 合計1回以内, は種後は3回以内)
えだまめ						本剤 1回 チアメトキサム 3回以内 (は種前の塗沫処理は1回以内, は種 後は2回以内) フルジオキソニル 4回以内 (は種前の塗沫処理は1回以内, は種 後は3回以内) メタラキシル及びメタラキシルM 1回

作物名	使用目的	希釈 倍数	使用液量	使用 時期	使用方法	総使用回数
だ い ず えだまめ	ハト, キジ バトによる 種子食害 忌避	原液	乾燥種子 Ikg 当り 8 ml	は種前	塗沫処理	本剤 1回 チアメトキサム 3回以内 (は種前の塗沫処理は1回以内,は種 後は2回以内) フルジオキソニル 1回 メタラキシル及びメタラキシルM 4回以内 (種子粉衣及びは種前の塗沫処理は合計1回以内,は種後は3回以内) 本剤 1回 チアメトキサム 3回以内 (は種前の塗沫処理は1回以内,は種 後は2回以内) フルジオキソニル 4回以内 (は種前の塗沫処理は1回以内,は種 後は3回以内) メタラキシル及びメタラキシルM 1回