

生産者の皆様へ

オルトラン®粒剤 (農林水産省登録第 19993 号)
の登録内容変更についてのお知らせ

平成 26 年 11 月 17 日付で、以下の登録内容が変更となりました。

日本では、農薬の安全性を一層担保するために、今年から短期暴露評価が導入されることになりました。この評価にあたり、オルトラン粒剤は自主的に登録縮小の申請をし、登録されました。これは、新たに登録された使用方法で想定される最大の農薬残留が認められる作物を、たとえ通常より非常に多く 1 日に摂取した場合でも、健康に影響を与えないようにするためです。このため、生産者の皆さまにおかれましては、以下の新しい登録内容にてご使用いただきますようお願いいたします。

●**農薬登録の削除作物について**

下記作物への適用が削除されました。オルトラン粒剤の使用をしないようお願いいたします。

作物名
ミニトマト
はつかだいこん

●**使用方法の変更作物について**

今後、オルトラン粒剤は、右表①のとおり農薬登録変更内容においてご使用願います。
 使用上の注意事項などについては、製品ラベルをご参照ください。

【表① オルトラン粒剤 使用方法変更内容 (変更部分のみ抜粋)】

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	7ピエトを含む農薬の総使用回数
キャベツ	アオムシ、コガ ヨウムシ アブラムシ類	3~6kg/10a (1~2g/株)	定植時	1回	植穴処理	2回以内 (定植時までの処理は1回以内、定植後の散布は1回以内)
	アブラムシ類	6g/m ²	育苗期	1回	散布	
トマト	アブラムシ類 オンシツコガジラ	3~6kg/10a (1~2g/株)	定植時	1回	作条散布 又は 植穴処理	1回
きゅうり なす	アブラムシ類 アザミウマ類 オンシツコガジラ				株元散布	
ピーマン	アブラムシ類	2g/株	定植時	1回	植穴処理	
はくさい	アオムシ、コガ ヨウムシ アブラムシ類	3~6kg/10a (1~2g/株)	定植時	1回	株元散布	
ブロッコリー	ヨウムシ	6kg/10a (2g/株)	定植時	1回	作条散布	1回
だいこん	アオムシ、コガ アブラムシ類	3~4kg/10a	は種前	1回	株元散布	
かぶ	アブラムシ類	4kg/10a	収穫21日前 まで	2回 以内	散布	2回以内
れんこん			収穫14日前 まで		無人ヘリコプター による散布	
ばれいしょ	アブラムシ類	3~6kg/10a (1~2g/株)	植付時	1回	作条散布	3回以内 (植付時の処理は 1回以内、植付後は 2回以内)
たばこ	ヨウムシ、ネキリムシ アブラムシ類 アザミウマ類 ジャガイモガ ヤサイゾウムシ	3~6kg/10a	移植前	1回	作条散布後 土壌混和	2回以内
	アブラムシ類		本畑初期		株元散布	

裏面もご覧ください。

生産者の皆様へ

オルトラン®水和剤 (農林水産省登録第 19992 号)
の登録内容変更についてのお知らせ

平成 26 年 11 月 17 日付で、以下の登録内容が変更となりました。

日本では、農薬の安全性を一層担保するために、今年から短期暴露評価が導入されることになりました。この評価にあたり、オルトラン水和剤は自主的に登録縮小の申請をし、登録されました。これは、新たに登録された使用方法で想定される最大の農薬残留が認められる作物を、たとえば通常より非常に多く 1 日に摂取した場合でも、健康に影響を与えないようにするためです。このため、生産者の皆さまにおかれましては、以下の新しい登録内容にてご使用いただきますようお願いいたします。

●農薬登録の削除作物について

下記作物への適用が削除されました。オルトラン水和剤の使用をしないようお願いいたします。

作物名			
かんきつ	トマト	ミニトマト	ブロッコリー
だいこん	なす	かぶ	はつかだいこん

その他、「たかな」が非結球あぶらな科葉菜類から作物削除、「とうもろこし」が「未成熟とうもろこし」に変更されました。

●使用方法の変更作物について

今後、オルトラン水和剤は、右表②のとおり農薬登録変更内容においてご使用願います。

使用上の注意事項などについては、製品ラベルをご参照ください。

【表② オルトラン水和剤 使用方法変更内容 (変更部分のみ抜粋)】

作物名	適用病害虫名	希釈倍数(倍)	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	アセフェートを含む農薬の総使用回数
キャベツ	ヨウムシ、ハスモンヨウ、アザナキウマ	1000~1500	100~300g/10a	収穫30日前まで	1回	散布	2回以内 (定植時までの処理は1回以内、定植後の散布は1回以内)
	アオムシ、コナガ、アブラムシ類	1000~2000					1回
はくさい	カブラハバチ、ヨウムシ、ハスモンヨウ	1,500	100~300g/10a	収穫開始7日前まで	3回以内	散布	1回
	アオムシ、コナガ、アブラムシ類	1500~2000					3回以内
レタス	ヨウムシ	1000~1500	100~300g/10a	収穫21日前まで	1回	散布	3回以内
	オオタバコガ	1,000					1回
非結球あぶらな科葉菜類 (ケール、からしなみずな、ルッコラ、 たかなを除く)	アブラムシ類	1,500	100~300g/10a	収穫開始7日前まで	1回	散布	1回
オクラ	アブラムシ類、トリヨコバイ	1,000	25g/10a	収穫開始7日前まで	2回以内	散布	3回以内 (植付時の処理は1回以内、植付後は2回以内)
ばれいしょ	キントウムシ、ダマシ幼虫、ヨウムシ	300	25g/10a	収穫30日前まで	2回以内	散布	3回以内 (育苗期の灌注は1回以内、散布は3回以内)
	アブラムシ類、シヤガイモカ						
てんさい	ヨウムシ、アザナキウマ、ハナハエ	1000~1500	100~300g/10a	収穫45日前まで	3回以内	無人ヘリコプターによる散布 散布 灌注	4回以内 (育苗期の灌注は1回以内、散布は3回以内)
	トビハムシ類	1,000	1.6g/10a				
	ヨウムシ	16	25g/10a				
	トビハムシ類	60~100	2.5~3g/m ²				
未成熟とうもろこし	アブラムシ類	1,000	100~300g/10a	収穫7日前まで	2回以内	散布	2回以内
あずき	アズキノメイガ	1,000	100~300g/10a	収穫14日前まで	3回以内	無人ヘリコプターによる散布	3回以内
	アブラムシ類、ヨウムシ			収穫60日前まで			
だいず	ハスモンヨウ、マメシクイガ	16	1.6g/10a	収穫60日前まで	3回以内	無人ヘリコプターによる散布	3回以内
	アブラムシ類						
たまねぎ	ネキアザミウマ	1000~1500	100~300g/10a	収穫21日前まで	5回以内	無人ヘリコプターによる散布	5回以内
		300	25g/10a				
		16	1.6g/10a				
ぶどう	チャノキイロアザミウマ、フタテンヒヨコバイ	1500~2000	200~700g/10a	収穫60日前まで	1回	散布	1回
	ハマキムシ類	1,500					2回以内
かき	カキガアザミウマ、チャノキイロアザミウマ、カキハマシクイガ、フジコカイガラムシ	1,000~2000	200~400g/10a	収穫45日前まで	1回	散布	2回以内
	チャノキイロアザミウマ、チャノミドリヒヨコバイ						1000~1500
茶	チャノミドリヒヨコバイ	1000~2000	200~400g/10a	摘採45日前まで	1回	散布	1回
	チャノコカケモンハマキ	1000~1500					1回

裏面もご覧ください。