

お客様各位

2021年12月22日  
北興化学工業株式会社

## 変更登録のお知らせ

平素より弊社製品をご愛顧賜り、厚く御礼申し上げます。

此の度、2021年12月22日付で下記農薬の適用が変更登録されましたので、お知らせ致します。

### 農薬名

第20807号 ホクコースタークル粒剤

### 適用変更の内容

- ・ 作物名「えだまめ」を追加する。
- ・ 作物名「だいず」のジノテフランを含む農薬の総使用回数「3回以内（は種時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内）」を「3回以内（は種時の土壌混和は1回以内、散布、空中散布、無人航空機散布は合計2回以内）」に変更する。
- ・ 作物名「だいこん」のジノテフランを含む農薬の総使用回数「5回以内（は種時の播溝土壌混和は1回以内、は種時の全面土壌混和は1回以内、粒剤の散布は1回以内、水溶剤及び液剤の散布は合計2回以内）」を「5回以内（は種時の播溝土壌混和は1回以内、は種時の全面土壌混和は1回以内、粒剤の散布は1回以内、水溶剤の散布、液剤の散布及び無人航空機散布は合計2回以内）」に変更する。
- ・ 作物名「キャベツ」のジノテフランを含む農薬の総使用回数「3回以内（育苗期の株元散布、定植時の土壌混和及び灌注は合計1回以内、散布は2回以内）」を「3回以内（育苗期の株元散布、定植時の土壌混和及び灌注は合計1回以内、散布及び無人航空機散布は合計2回以内）」に変更する。
- ・ 作物名「ブロッコリー」のジノテフランを含む農薬の総使用回数「3回以内（定植時の土壌混和及び灌注は合計1回以内、散布は2回以内）」を「3回以内（定植時の土壌混和及び灌注は合計1回以内、散布及び無人航空機散布は合計2回以内）」に変更する。
- ・ 作物名「ねぎ」のジノテフランを含む農薬の総使用回数「4回以内（は種時の土壌混和、育苗トレイへの灌注及び定植時の株元散布は合計1回以内、生育期の株元灌注は1回以内、散布及び定植後の株元散布は合計2回以内）」を「4回以内（は種時の土壌混和、育苗トレイへの灌注及び定植時の株元散布は合計1回以内、生育期の株元灌注は1回以内、散布、無人航空機散布及び定植後の株元散布は合計2回以内）」に変更する。
- ・ 作物名「なばな類」を削除する。

次ページに続く

前ページから続く

【変更後の適用内容(変更する作物のみ)】

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	ジノテフランを含む農薬の総使用回数
だいず えだまめ	フタスジヒハムシ	6kg/10a	は種時	1回	播溝 土壌混和	3回以内 (は種時の土壌混和は 1回以内、 散布、 <u>空中散布</u> 、 <u>無人航空機散布</u> は 合計2回以内)
だいこん	アブラムシ類	6kg/10a	は種時		5回以内 (は種時の播溝土壌混和は 1回以内、 は種時の全面土壌混和は 1回以内、 粒剤の散布は1回以内、 水溶性の散布、 <u>液剤の散布及び</u> <u>無人航空機散布</u> は 合計2回以内)	
	キスジノミハムシ	4~6kg/10a				
		9~12kg/10a				
	タネハエ	6kg/10a	生育期 但し、 収穫30日 前まで			散布
キャベツ	アブラムシ類	2g/株	育苗期		株元散布	3回以内 (育苗期の株元散布、定植時の 土壌混和及び灌注は 合計1回以内、 散布及び <u>無人航空機散布</u> は 合計2回以内)
	アオムシ コナガ	2~3g/株	定植時		植穴 土壌混和	
	ハイマダラノメイガ	3g/株				
ブロッコリー	アブラムシ類 コナガ	2g/株	定植時		植穴 土壌混和	3回以内 (定植時の土壌混和及び灌注は 合計1回以内、 散布及び <u>無人航空機散布</u> は 合計2回以内)
ねぎ	アザミマ類 ハモグリバエ類	6kg/10a	は種時		2回 以内	播溝 土壌混和
	アザミマ類 クロバネキノコバエ類		定植時			
	ハモグリバエ類	6~9kg/10a	生育期 但し、 <u>収穫3</u> 日前まで	株元散布		

変更登録後の製品情報の詳細はこちら ([農薬製品・安全データシート \(SDS\) 一覧](#)) からご参照下さい。

以上