

お客様各位



## 農薬登録のご連絡の件

首記の件、下記について登録されましたのでご連絡致します。

## 記

適用拡大 2024年11月27日付(3件)

(1) 日農スミチオン乳剤

登録第 5042 号

作物名「いんげんまめ」の希釈倍数「1000倍」に適用病害虫名「インゲンマゾウムシ」を追加

## 【変更後】

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	MEPを含む農薬の総使用回数
いんげんまめ	カメシ類 インゲンテントウ インゲンマゾウムシ シロイチモジマダラメイガ ダイズサヤタマハエ マヒメサヤムシガ	1000倍	100~300 ℓ/10a	収穫 21日前 まで	4回 以内	散布	4回以内
	マシクイガ	1000~1500倍					
	アブラムシ類	1000~2000倍					

\* 注意事項の変更はありません。

(2) ネマクリーン粒剤

登録第 23962 号

①作物名「かんしょ」の適用病害虫名「ネコブセンチュウ」の使用量「全面土壌混和」の使用量を「10~20kg/10a」に変更

②作物名「だいこん」の適用病害虫名「ネグサレセンチュウ」、  
並びに作物名「にんじん」の適用病害虫名「ネコブセンチュウ」の使用量を「10~20kg/10a」に変更

## 【変更後】

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	フルオピラムを含む農薬の総使用回数
かんしょ	ネグサレセンチュウ	20kg/10a	植付前	1回	全面土壌混和	1回
	ネコブセンチュウ	10~20kg/10a				
だいこん	ネグサレセンチュウ	10~20kg/10a	は種前			
	ネコブセンチュウ	20kg/10a				
にんじん	ネグサレセンチュウ	10~20kg/10a				
	ネコブセンチュウ					

\* 注意事項の変更はありません。

(3) パレード 20フロアブル

登録第 24071 号

- ①使用時期の変更: はなやさい類/黒すす病(100倍): 定植前日~定植当日⇒育苗期後半~定植当日
- ②作物名の追加: なばな類
- ③作物名の変更: 豆類(未成熟、ただし、さやえんどうを除く)⇒豆類(未成熟)
- ④作物名の削除: さやえんどう
- ⑤適用病害虫名の追加:  
 アスパラガス/褐斑病、豆類(種実、ただし、らっかせいを除く)、  
 豆類(未成熟): うどんこ病(だいず、さやえんどう)、褐紋病(さやえんどう)、にら/褐色葉枯病(2000倍)
- ⑥使用方法の追加:  
 アスパラガス: 8倍(1.6ℓ/10a)、10倍(2.0ℓ/10a)、16倍(3.2ℓ/10a)無人航空機による散布  
 ねぎ/黒斑病、葉枯病、さび病: 20倍(1.6ℓ/10a)、25倍(2.0ℓ/10a)、40倍(3.2ℓ/10a)無人航空機による散布

【変更後】

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ピラジフルミドを含む農薬の総使用回数
豆類 (種実、ただし、らっかせいを除く)、 豆類(未成熟)	菌核病 灰色かび病 うどんこ病 (だいず、 さやえんどう) 褐紋病(さやえんどう)	2000~ 4000倍	100~300ℓ/10a	収穫前日まで	3回 以内	散布	3回以内
はなやさい類	菌核病 黒すす病	2000~ 4000倍	100~300ℓ/10a	収穫前日まで	3回 以内	散布	3回以内 (灌注は 1回以内)
		16倍	1.6ℓ/10a			無人航空機 による散布	
		20倍	2.0ℓ/10a				
		32倍	3.2ℓ/10a				
	菌核病 黒すす病	100倍	セル成型育苗トレイ 1箱または、 ペーパーポット1冊 (約30×60cm、 使用土壌 約1.5~4ℓ) 当り0.5ℓ	育苗期後半 ~定植当日	1回	灌注	
なばな類	菌核病	2000倍	100~300ℓ/10a	収穫前日まで	2回 以内	散布	3回以内 (灌注は 1回以内、 散布は 2回以内)
		100倍	セル成型育苗トレイ 1箱または、 ペーパーポット1冊 (約30×60cm、 使用土壌 約1.5~4ℓ) 当り0.5ℓ	定植当日	1回	灌注	

にら	白斑葉枯病	2000～ 4000倍	100～300ℓ/10a	収穫前日まで	3回 以内	散布	3回以内
	白絹病 褐色葉枯病	2000倍					
アスパラガス	茎枯病 斑点病 褐斑病	2000倍	100～700ℓ/10a	収穫前日まで	3回 以内	散布	3回以内
		8倍	1.6ℓ/10a			無人航空機 による散布	
		10倍	2.0ℓ/10a				
		16倍	3.2ℓ/10a				
ねぎ	黒腐菌核病	100倍	セル成型育苗トレイ 1箱または、 ペーパーポット1冊 (約30×60cm、 使用土壌 約1.5～4ℓ) 当り0.5ℓ	育苗期後半 ～定植当日	1回	灌注	3回以内 (灌注及び 浸漬は 合計1回 以内)
		25～ 50倍	—	定植直前		5～10分間 苗根部浸漬	
	黒斑病 葉枯病 小菌核腐敗病 小菌核病	2000～ 4000倍	100～300ℓ/10a	収穫前日まで	3回 以内	散布	
	黒斑病 葉枯病 さび病	20倍	1.6ℓ/10a			無人航空機 による散布	
		25倍	2.0ℓ/10a				
40倍		3.2ℓ/10a					

**【変更する注意事項】**

- ・みずかけな(水掛菜)、カー及び花はすに使用する場合は、ほ場内に水がない状態で使用すること。  
また、使用后14日間は入水しないこと。

以上

2024年11月28日

お客様各位



## 「商品」農薬登録のご連絡の件

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素より弊社商品の普及販売に格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、下記につきまして、登録変更がございましたので、別紙の通りご連絡申し上げます。  
使用者への周知徹底につきご協力賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

別紙「エクシード™粉剤 DL」適用拡大認可のご案内 2枚

以上

2024年11月27日

お客様 各位

コルテバ・ジャパン株式会社  
マーケティング本部  
本部長 松本健太郎

「エクシード™粉剤 DL」 適用拡大認可のご案内

拝啓 立冬の候、皆様方におかれましては益々ご隆盛のこととお慶び申し上げます。平素は格別なるご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度、水稲用殺虫剤「**エクシード™粉剤 DL**」の適用拡大申請が別紙のとおり11月25日付で認可となりましたのでご案内申し上げます。

今後ともご指導、ご鞭撻賜りますよう、お願い致します。

敬具

(別紙 1)

農薬の登録番号及び名称

登録番号：第 2 4 1 4 0 号

名 称：エクシード粉剤DL

以下の内容が適用拡大となりました。

- ・作物名「水田作物、畑作物（休耕田）」を追加する。

【追加・変更事項】（追加、変更する作物のみ抜粋）

作物名	適用場所	適用 病虫害名	使用量	使用 時期	本剤の 使用回数	使用 方法	スルホキサフルを 含む農薬の 総使用回数
水田作物、 畑作物 (休耕田)	珙、柊、ヌキ、 セイタカアワダチソウ等の 多年生雑草が 優占している休耕田	カラムシ類	3kg/10a	-	3回以内	散布	3回以内

以上