




2018年9月26日

各位

会社名  クミアイ化学工業株式会社
代表者 代表取締役社長 小池 好智
(コード番号 4996 東証第1部)
問合せ先 総務人事部長 中野 健史
(TEL. 03-3822-5036)

ウンカ類に卓効を示す新規殺虫剤ピラキサルト™混合剤の農薬登録取得について

クミアイ化学工業株式会社（代表取締役社長：小池 好智）は、2018年9月26日付けで、新規有効成分「ピラキサルト™（一般名：トリフルメゾピリム）」を含む新規水稻育苗箱施用剤「ゼクサロン™パディート®箱粒剤」、「アンコール®箱粒剤」、「フルスロットル®箱粒剤」の農薬登録を取得いたしました。

ピラキサルト™は、全国農業協同組合連合会（JA 全農）とデュポン・プロダクション・アグリサイエンス株式会社が開発を進めてきたウンカ類に卓効を示す新規有効成分です。水稻への安全性が高く、水稻育苗箱施用により近年問題となっている抵抗性のウンカ類に対しても高い防除効果、長い残効性を示します。また、ヒメトビウンカによって媒介されるイネ縞葉枯病の予防効果も期待でき、ピラキサルト™はウンカ類に対する防除薬剤として極めて有効な殺虫剤です。

当社では、地域の病害虫防除のニーズにあわせたピラキサルト™混合剤のラインナップとして「ゼクサロン™パディート®箱粒剤」、「アンコール®箱粒剤」、「フルスロットル®箱粒剤」を開発し、2019年産の水稻にご使用いただけるよう販売を開始する予定です。

当社は、本剤の積極的な展開を図り、高品質で安全性の高い食糧生産に貢献して参ります。

記

1. 登録日：2018年9月26日
2. ピラキサルト™の特長
 - (1) イネの重要害虫であるセジロウンカ、トビイロウンカ、ヒメトビウンカ全てに卓効を示し、かつ長期の残効性がある。
 - (2) 新しい作用性で既存剤に抵抗性を有する個体にも効果を発揮する。
 - (3) 水稻への安全性が高く、また有用生物への影響が少ない。

3. 製品情報

(1) ゼクサロンTMパディート[®] 箱粒剤 (農林水産省 登録番号第 24133 号)

- ① 有効成分：トリフルメゾピリム 0.75%、シアントラニリプロール 0.75%
- ② 特長：新規殺虫剤ピラキサルトTMによるウンカ類の他、水稻初期害虫、
チョウ目害虫に高い効果を示し、播種時処理が可能

(2) アンコール[®] 箱粒剤 (農林水産省 登録番号第 24134 号)

- ① 有効成分：トリフルメゾピリム 0.75%、クロラントラニリプロール 0.75%、
トリシクラゾール 4.0%
- ② 特長：新規殺虫剤ピラキサルトTMによるウンカ類の他、水稻初期害虫、
チョウ目害虫およびいもち病に高い効果を示す

(3) フルスロットル[®] 箱粒剤 (農林水産省 登録番号第 24132 号)

- ① 有効成分：トリフルメゾピリム 0.75%、シアントラニリプロール 0.75%、
イソチアニル 2.0%、ペンフルフェン 2.0%
- ② 特長：新規殺虫剤ピラキサルトTMによるウンカ類の他、水稻初期害虫、
チョウ目害虫およびいもち病、紋枯病に高い効果を示し、播種時処理
が可能

※ピラキサルトTM、ゼクサロンTM、パディート[®]は米国デュポン社又は関連会社の商標又は
登録商標

アンコール[®]、フルスロットル[®]はクミアイ化学工業株式会社の登録商標

【広報担当】 クミアイ化学工業株式会社 総務人事部 広報・IR 課
TEL 03-3822-5036 FAX 03-3823-6830

以上