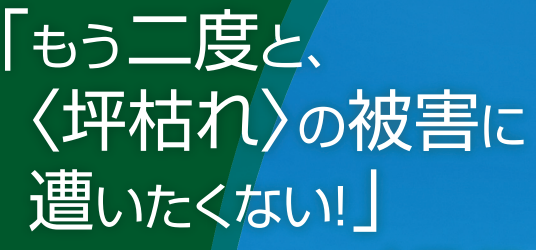


農林水産省「稲発酵粗飼料生産・給与技術マニュアル」に掲載



そんなあなたにオススメ!





[ピラキサルト™配合]

[トルプロカルブ配合]

ウンカといもちの悩み、 スッキリ解消!

側条施用 OK! 高密度 播種的K!

Pyraxalt active /

OOWERED BY

R Y N A X Y P Y R

ACTIVE INGREDIENT

它是不可能 粒

水稲用 殺虫殺菌剤

サンスパイクは三井化学クロップ&ライフソリューション株式会社の登録商標です
TM コルテバ・アグリサイエンスならびにその関連会社商標です
※ピラキサルトは一般名トリフルメンビリムの通称です
RYNAXYPYR®は、FMC Corporationまたはその米国およびその他の国の子会社・関連会社の登録商標です



トルプロカルブ 特設ページは こちら! 国際語・国



水稲用 殺虫殺菌剤

■農林水産省登録:第24124号

■有効成分

クロラン<mark>トラニリプロール…0.75%</mark> <u>トリフル</u>メゾピリム…0.75% トルプロカルブ…4.0%

■性状:類白色細粒

■人畜毒性(製剤):普通物*

*「毒物及び劇物取締法」(厚生労働省)に 基づく、特定毒物、毒物、劇物の指定を受 けない物質を示す。

殺虫剤分類	28 , 4E
殺菌剤分類	16.3

■ サンスパイク箱粒剤の特長

いもち病に2つの作用性

「メラニン生合成阻害 MBI-P」+ 「病害抵抗性誘導」

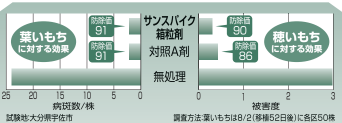
1成分で2つの作用機構を有する「トルプロカルブ」を配合! 新系統の効き目で、いもち病菌を強力にブロックします。

いもち病と もみ枯細菌病を 同時防除!

ウンカ類をはじめ、 初期害虫やコブノメイガまで 長期間抑える!

■ いもち病に対する効果

2014年 大分県肥料植物防疫協会

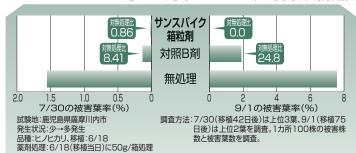


発生状況:葉いもち/中発生(接種)、穂いもち/少発生 試験設計:1区30㎡(2.4×12.5m)、3連制 薬剤処理:6/11(移植当日)に50g/箱処理 接種:7/5(移植24日後)罹病株を、試験区毎の境界線に植付。7/14に初発生を確認したのち、罹 病株を引き上げた

の発病株数と病斑数を調査。穂いもちは 9/19(出穂25日後)に各区50株の発病株 率と発病穂数を程度別に調査し、被害度を算 被害度=a+b×0.66+c×0.26 a:穂首いもち発病穂率、b:枝梗 1/3以上発病穂率、c:枝梗1/3未満発病穂率

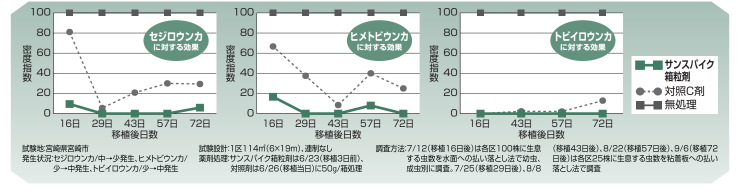
■ コブノメイガに対する効果

2015年 鹿児島県植物防疫協会



■ ウンカ類に対する効果

2017年 日本植物防疫協会 宮崎試験場



■ 適用病害虫と使用方法 2025年1月20日現在

*木刻乃バそれぞれの右効成分を今む農薬の総体田同物の制限を示す

	<u> </u>		* 本用及して11で11の有効成力を含む長楽の稿使用自数の削減を小り。			
	作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	使用方法	総使用回数*
(稲(箱	日果伯病、惚怕がしてま果伯病園が イネドロオイムシ、イネミズゾウムシ コブノメイガ、ツマグロヨコバイ ニカメイチュウ、フタオビコヤガ	育苗箱 (30×60×3㎝、使用土壌約5ℓ) 1箱当り50g	移植3日前 ~移植当日	育苗箱の 上から 均一に 散布する	本剤・・・・・・ 1回 クロラントラニリプロール・・ 1回 トリフルメゾピリム・・・・・ 1回 トルプロカルブ・・・・・・ 2回以内 (移植時までの処理は1回以内、 本田での湛水散布、無人航空機散布、 投げ入れは合計1回以内)
	育苗)		高密度には種する場合は1kg/10a [育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約5ℓ) 1箱当り50~100g]			
	稲	いもち病、ウンカ類 イネドロオイムシ、イネミズゾウムシ	1kg/10a	移植時	側条施用	

△使用上の注意事項

●本剤を育苗箱に処理する場合は、次の注意事項を守ってください。
①育苗箱(30×60×3m,使用土壌約5ℓ)1箱当りに乾籾として
200から300g程度を高密度には種する場合は、10a当りの育苗
箱数に応じて、本剤の使用量が1kg/10aまでとなるよう、育苗箱
1箱当りの薬量を50から100gまでの範囲で調整してください。。
②薬剤が育苗箱からこぼれ落ちないように処理を行ってください。
③本剤の所定量を育苗箱の上から均一に散布し、葉に付着し
た薬剤を払い落とし、軽く散水してから田植機にかけて移植してください。育苗箱に高密度には種した場合は、とくに
本拠りは農業円窓の必需剤であり、製品のご動物が

●本剤の使用に当っては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、とくに初めて使用する場合には、病害虫防除 所等関係機関の指導を受けることをおすすめします

△公安全使用上の注意事項

- - ●直射日光をさけ、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管してください。

本製品は農業用殺虫殺菌剤であり、製品ラベルの記載内容以外には使用しないでください。本印刷物は2025年1月20日現在の資料、情報、データ等に基づいて作成して いますが、記載データ及び評価はあくまでも測定値の代表例であり、全ての事例に当てはまるものではありません。

●使用前には、ラベルをよく読んでください。 ●ラベルの記載以外には使用しないでください。 ●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。 ●空袋などはほ場などに放置せず、適切に処理してください。
●防除日誌を記帳しましょう。



三井化学クロップ&ライフ