

サンブラス[®]パック

新・水稲用 殺菌剤

- 農林水産省登録：第24107号
 - 有効成分：トルプロカルブ…20.0%
 - 性状：褐色細粒 水溶性パック入り
1パック45g
 - 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。

■ サンブラスパックの特長

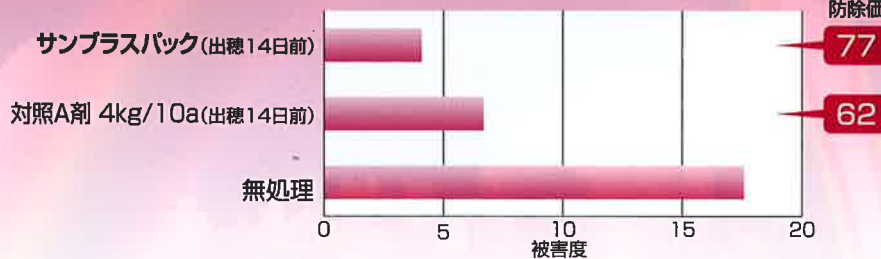
いもち病に2つの作用性

「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。



本田処理により、
穂いもちへの進展を阻止！

■ 穂いもちに対する効果 2016年 三井化学アグロ(株)



試験地：茨城県稲敷市
イネ品種：キヌヒカリ(5/18移植、8/8出穂)
試験設計：1区1a 3反復
薬剤処理：7/25、区内に手で散布
穂いもち調査法：9/13、1区50株を対象に、
発病程度を調査し、被害度と防除価を算出

被害度=A+(B×0.66)+(C×0.26)
A：発病穂首率
B：1/3以上枝梗発病穂率
C：1/3以下枝梗発病穂率

■ サンブラスパックの上手な使い方



■ 適用病害と使用方法

2018年8月末日現在

作物名	適用病害名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	トルプロカルブを含む 農薬の総使用回数
稲	いもち病	小包装(パック) 10個(450g)/10a	出穂5日前まで 但し、収穫30日前まで	1回	水田に小包装 (パック)のまま 投げ入れる。	2回以内 (移植前は1回以内、 本田では1回以内)

△ 使用上の注意事項

- 小包装(パック)に使用しているフィルムは水溶性のため、ぬれた手で作業したり、降雨等で破袋しないように注意してください。
- 本剤の使用に当っては、湛水深を3cm以上にし、水田に投げ入れた後は少なくとも4～5日間は湛水状態を保ち、散布後7日間は落水及びかけ流しをしないでください。
- 本剤は小包装(パック)のまま10アール当たり10個の割合で水田に均等に投げ入れてください。
- 藻や浮草が多発している水田では、拡散が不十分となり効果が劣る可能性があるため使用をさけてください。
- 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てください。とくに本剤を初めて使用する場合は、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。

本製品は農業用殺菌剤であり、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2018年8月末日現在の資料、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。

△ 安全使用上の注意事項

- 本剤は水溶性フィルムで小包装化されているため、ぬれた手で触らないでください。
- 水溶性フィルム包装が破袋した場合は以下の点に注意してください。
 - ・眼に対して刺激性があるので、眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けてください。
 - ・皮膚に対して刺激性があるので、皮膚に付着しないよう注意してください。付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落としてください。
- 直射日光を避け、食品と区別して、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。水溶性フィルムは吸湿性があるので湿気には十分注意し、使い残りは外袋の口を固く閉じて保管してください。また、強く加圧されると水溶性フィルムが劣化するおそれがあるので下積みにならないようにしてください。

- 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。●空袋などは圃場などに放置せず、適切に処理してください。●防除日誌を記帳しましょう。



三井化学アグロ株式会社

東京都中央区日本橋1-19-1日本橋ダイヤビルディング
ホームページ <http://www.mitsui-agro.com/>

SUP1001A

いもちの悩み、 スッキリ解消!



農林水産省「稲発酵粗飼料
生産・給与技術マニュアル」
に掲載された農薬です。

新たな効き目で、いもち病をしっかり防ぐ!
優れた浸透移行性をもたらす長期予防で、
高品質な米づくりをサポートします。



投げ入れるだけで
薬剤が拡散!

本田
専用

サンブラス[®]パック

新・水稲用 殺菌剤

サンブラスは三井化学アグロ(株)の登録商標です



三井化学アグロ株式会社

さらば、いもち病!



【トルプロカルブ配合】