

登録番号 第 23971 号

## サンブラス®1 キロ粒剤

- いもち病に2つの作用性  
「メラニン生合成阻害 (MBI-P)」と「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!

特長：●本田処理でイネいもち病に高い防除効果を示します。

- 残効性に優れています。
- 黒ボク土壌でも防除効果が安定しています。
- 地上散布、無人航空機の両方に対応した1キロ製剤です。

サンブラスは三井化学アグロ(株)の登録商標です。

有効成分	トルプロカルブ・・・9.0%	包装	1kg×12
性状	類白色細粒	有効年限	5年
毒性	普通物 <sup>※</sup>	危険物	-

※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。

2019年11月6日現在の内容です。

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	トルプロカルブを含む農薬の総使用回数
稲	いもち病 もみ枯細菌病	1kg/10a	出穂5日前まで 但し、収穫30日前 まで	1回	湛水散布	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)
					無人航空機による散布	

■については有効成分を含む農薬の総使用回数を示すものです。

### 使用上の注意事項

- (1) 散布に当っては、湛水状態（水深3cm程度）で重複をさけ均一に散布し、散布後少なくとも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こと。
- (2) 本剤を無人航空機による散布に使用する場合は、次の注意を守ること。
  - 1) 散布は散布機種の散布基準に従って実施すること。
  - 2) 散布に当たっては散布機種に適合した散布装置を使用すること。
  - 3) 事前に薬剤の物理性に合わせて散布装置のメタリング開度を調整し、飛散によって他の植物に影響を与えないよう散布区域の選定に注意し、散布装置のインペラの回転数を調整し、圃場の端から5m離れた位置から圃場内に散布すること。
  - 4) できるだけ風の弱い時間に散布を行うこと。
  - 5) 散布薬剤の飛散によって他の動植物等への影響を与えないよう散布区域の選定に注意するとともに、散布区域内の諸物件に十分留意すること。
  - 6) 薬剤が水源池、飲料用水、養殖池、養魚田などに飛散、流入しないように十分注意すること。
  - 7) 使用後の機体散布装置は十分洗浄し、タンクの洗浄廃液は安全な場所に処理すること。使用残りの薬剤は必ず安全な場所に責任者を決めて保管すること。
- (3) 空袋は圃場などに放置せず、適切に処理すること。
- (4) 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すること。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が望ましい。

人畜に有毒な農薬については、その旨及び解毒方法-----

本剤は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ること。

水産動植物に有毒な農薬については、その旨-----

この登録に係る使用方法では該当がない。

引火し、爆発し、又は皮膚を害する等の危険のある農薬については、その旨-----

通常の使用法ではその該当がない。

貯蔵上の注意事項-----

直射日光をさけ、食品と区別して、なるべく低温な場所に密封して保管すること。