

側条

側条施肥用殺虫殺菌剤

パダン®オリゼメート®

顆粒水和剤

農林水産省登録 第21270号

田植

施肥

ペースト肥料との混和で

3つの作業が 一度に終了!!

病虫害防除



いもち病



イネミズゾウムシ



イネドロオイムシ



薬剤が根の近くに処理されるので
防除効果が安定します。

省力・経済的な処理方法が
可能です。

10アール当たり500g処理

パダンは住友化学(株)、オリゼメートはMeiji Seika ファルマ(株)の登録商標

側条施肥用殺虫殺菌剤

側条 **パダン[®]オリゼメート[®]** 顆粒水和剤

側条パダンオリゼメート顆粒水和剤は、イネミズゾウムシ、イネドロオウムシに高い効果があるパダンと、いもち病に高い効果があるオリゼメートを合理的に配合し、ペースト肥料との混和性を向上した側条施肥用殺虫殺菌剤です。

有効成分
カルタップ塩酸塩…30.0%
プロベナゾール…48.0%

■適用病害虫と使用方法

2020年7月現在の登録内容

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	カルタップを含む農薬の総使用回数	プロベナゾールを含む農薬の総使用回数
稲	イネミズゾウムシ イネドロオウムシ いもち病	500g/10a	移植時	1回	ペースト肥料に溶かし側条施肥田植機で施用する。	6回以内(※1)	2回以内(※2)

※1 浸種前は1回以内、浸種後から直播では種時又は移植時までの処理は1回以内
※2 移植時までの処理は1回以内

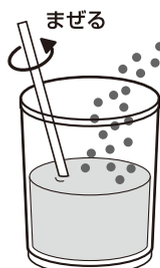
■側条施肥の方法

① ペースト肥料の準備!!

10aに施用するペースト肥料を大型容器などに入れてください



② 本剤(500g)を水(500ml)に入れ十分に溶かします



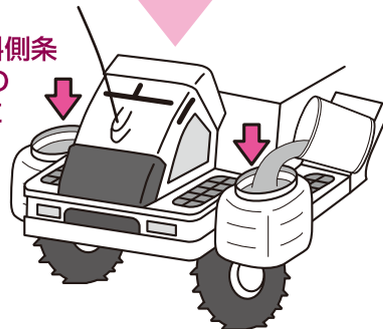
③ ペースト肥料に本剤を溶かした水を混和します



⑤ 田植作業をしてください



④ 出来上がった混合液をペースト肥料側条施肥田植機の肥料タンクに入れます



【効果薬害等の注意】(抜粋)

- 予め本剤を同重量の水に混ぜ、これをペースト肥料に加えて均一に混合し、側条施肥田植機で本田に施用してください。
- 本剤と混合したペースト肥料はその日のうちに使用してください。
- 砂質土壌及び漏水の大きな水田での使用はさけてください。
- 同一の病害虫を防除対象とする育苗箱施用薬剤と併用すると薬害発生のおそれがあるのでさけてください。
- アルカリ性ペースト肥料との混和は有効成分が分解するおそれがあるので、混和可能が確認されているペースト肥料以外の混和はさけてください。
- 使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特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が望ましい。

- 本剤は皮膚に対して強い刺激性があるので、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。
- 薬剤の調製時及び使用の際は農業用マスク、不浸透性手袋、ゴム長靴、不浸透性防除衣などを着用するとともに保護クリームを使用してください。作業後は直ちに身体を洗い流し、洗顔・うがいをするとともに衣服を交換してください。
- 作業時に着用していた衣服等は他のものとは分けて洗濯してください。
- かぶれやすい体質の人は作業に従事しないようにし、施用した作物等との接触をさけてください。
- 夏期高温時の使用をさけてください。
- 水産動植物(魚類)に影響を及ぼすので、養魚田では使用しないでください。
- 水産動植物(甲殻類、ドジョウ)に影響を及ぼすので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用してください。養殖池等周辺での使用はさけてください。
- 散布後は水管理に注意してください。
- 散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないでください。また、空容器、空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理してください。
- 使用量に合わせ秤量し、使いきってください。
- 本剤を使用した場合には、チオシクロラム又はペンシルタップを含む剤は使用しないでください。

【安全使用上の注意】(抜粋)

- 医薬用外劇物。取扱いには十分注意してください。誤って飲み込んだ場合には吐き出させ、直ちに医師の手当を受けさせてください。本剤使用中に身体に異常を感じた場合には直ちに医師の手当を受けてください。
- 本剤は眼に対して強い刺激性があるので、薬剤の調製時には保護眼鏡を着用して薬剤が眼に入らないよう注意してください。眼に入った場合には直ちに十分に水洗し、眼科医の手当を受けてください。

● 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。 ● 小児の手の届く所には置かないでください。 ● 空袋・空容器は圃場等に放置せず適切に処理してください。

2020年7月作成 3,000 全新企画社 P3202006002