

モスピラン[®]ジェット

MOSPILAN

登録番号 第19326号

種類名 アセタミプリドくん煙剤
acetamiprid

殺虫剤分類 4A

性状 類白色発煙性中空円板状
外径65mm 内径20mm 高さ16mm 1個50g

有効年限 4年

有効成分 アセタミプリド 15.0%

毒性 医薬用外劇物

包装 (50g×5錠)×10パック×4箱

■特 長

1. アブラムシ類・アザミウマ類・コナジラミ類等の難防除害虫に優れた効果があります。
2. くん煙剤なのでハウス内の湿度を高めず、作物の汚れも少なく省力防除ができます。
3. 果菜類には収穫前日まで使用できます。

最新の登録内容、
SDSはこちら

■適用害虫名及び使用方法

(2022年12月21日現在)

作物名	適用場所	適用害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	アセタミプリドを含む農薬の総使用回数	使用方法
いちご	温室、 ビニール ハウス等 密閉できる 場所	アブラムシ類 アザミウマ類	くん煙室容積 400m ³ (床面積200m ²) ×高さ2m 当り50g	収穫前日 まで	2回以内	3回以内 (粒剤の株元散布 及び土壌混和 は合計1回以内、 散布及びくん煙 は合計2回以内)	くん煙
トマト ミニトマト		コナジラミ類 ミカンキイロアザミウマ			4回以内 (粒剤の定植時までの処理は1回以内、 散布、くん煙及び 定植後の株元散布 は合計3回以内)		
きゅうり		コナジラミ類			5回以内 (粒剤の定植時までの処理は1回以内、 2%粒剤の定植後の 株元散布は1回以内、 散布、くん煙及び 1%粒剤の株元散布 は合計3回以内)		
なす すいか		アブラムシ類 ミナミキイロアザミウマ			4回以内 (粒剤の定植時までの処理は1回以内、 散布、くん煙及び 定植後の株元散布 は合計3回以内)		
メロン		アザミウマ類 アブラムシ類			3回以内		
ピーマン		アブラムシ類			3回以内 (粒剤の定植時までの処理は1回以内、 散布、くん煙及び 定植後の株元散布 は合計2回以内)		

殺 虫 剤 モスピランジェット

作物名	適用場所	適用害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	アセタミプリドを含む農薬の総使用回数	使用方法
アスパラガス	温室、ビニールハウス等密閉できる場所	アザミウマ類	くん煙室容積 400m ³ (床面積200m ²) ×高さ2m 当り50g	収穫前日まで	2回以内	2回以内	くん煙
ズッキーニ ズッキーニ(花)		アブラムシ類		収穫14日前まで			
ふ き				収穫前日まで	3回以内	3回以内	※1
みょうが (花穂)		※2		3回以内			
みょうが (茎葉)		収穫3日前まで			3回以内	3回以内	
みかん		収穫14日前まで		3回以内			3回以内
ぶ どう		収穫35日前まで			2回以内	2回以内	
マンゴー		収穫7日前まで		5回以内			5回以内
アセロラ		発生初期			5回以内	5回以内	
花き類・ 観葉植物 (トルコギキョウを除く)		アブラムシ類		5回以内			5回以内
トルコギキョウ	ミカンキイロアザミウマ	5回以内	5回以内				

※1:みょうが(花穂)の使用法/くん煙、ただし花穂の発生期には花穂をマルチフィルム被覆した状態で使用する

※2:みょうが(茎葉)の使用時期/みょうが(花穂)の収穫前日まで ただし、花穂を収穫しない場合にあっては開花期終了まで

⚠ 効果・葉害などの注意

1. 使用量に合わせ秤量し、使いきってください。
2. 温室・ガラス室・ビニールハウス等、防除しようとする室の戸や窓を閉め、室内の可燃物を除き、室の容積によって使用量を決め、必要に応じてくん煙箇所を数箇所に分けて配置し、煙が満べんなく行きわたるようにしてください。
3. くん煙する場合は、添付のつり具又は所定の電気式点火・くん煙装置を使用してくん煙してください。つり具及び電気式点火・くん煙装置は栽培作物の高さでつり下げるか又は不燃性の台などの上のせて使用してください。なお、植物体・可燃物から離れた中央の安全な場所に設置してください。特にビニール等の被覆材とは60cm以上離れた位置で使用してください。
4. 点火は以下のとおりに行ってください。
 - (1) 点火紙を用いる場合
同封の点火紙をつり具の所定の位置に正しく設置し、その上に薬剤をのせてから点火紙に点火してください。点火紙を薬剤の上のせて点火すると炎が出るのでさけてください。発煙直後に万一炎が出た場合は吹き消してください。点火後発煙を確認したらくん煙室の外に出てそのまま放置してください。
 - (2) 電気式点火・くん煙装置を使用する場合
装置は水などに濡れないように設置し、電源がオフになっていることを確認のうえ、薬剤を装置の所定の位置に正しく設置した後に通電してください。点火後発煙したら電源のオフを確認し、くん煙室の外に出てそのまま放置してください。発煙直後に万一炎が出た場合においても、再びくん煙室に入らずに、そのまま放置してください。
 - (3) 点火後はくん煙終了時までくん煙室に入らないでください。

5. 室外で強い風が吹いている時は、煙が片寄ってしまい、均一な効果がでにくいので、使用しないでください。
6. 定植直後又は幼苗・軟弱徒長苗等には薬害を生じるおそれがあるので使用はさけてください。
7. 高温時のくん煙は薬害を生じるおそれがあるので、日中のくん煙はさけ、夕方からくん煙し、翌朝開放してください。
8. 蚕に長期間毒性があるので、付近に桑園のあるところでは、使用しないでください。
9. 空袋、空缶は、圃場などに放置せず、環境に影響のないよう適切に処理してください。
10. 適用作物群に属する作物又はその新品種に初めて使用する場合は、使用者の責任において事前に薬害の有無を十分確認してから使用してください。なお、病害虫防除所等関係機関の指導を受けるようにしてください。
11. 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ようにしてください。

安全使用上の注意

12. 医薬用外劇物。取扱いには十分注意してください。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。
13. 点火などの作業の際は、農薬用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用してください。作業後は手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをしてください。
14. くん煙中はハウス内に入らないでください。また、くん煙終了後はハウスを開放し、十分に換気した後に入室してください。

治療法：本剤の中毒に対しては、動物実験でL-メチオニン製剤、グリチルリチン製剤及びグルタチオン製剤の注射投与が有効であるとする報告もあります。

水産動植物への影響：水産動植物（甲殻類）に影響を及ぼすおそれがあるので、施設内に水産動植物を飼っている水槽等を置かないでください。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。

保管：密封し、火気や直射日光をさけ、食品と区別して、小児の手の届かない冷涼・乾燥した所に、カギをかけて保管してください。盗難・紛失の際は、警察に届け出てください。

●モスピランジェットの上手な使い方

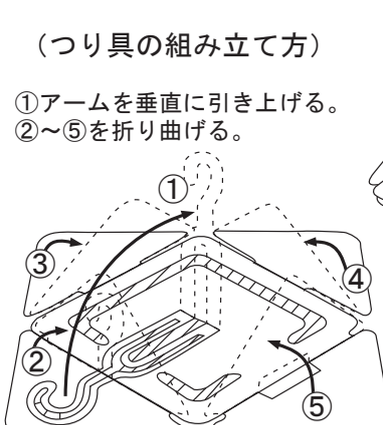
点火方法

薬剤に直接点火すると炎が出るので、下図のように点火紙に点火してください。万一、薬剤に着火した場合は、直ちに吹き消してください。

付属のつり具を使い、つり下げて使用する場合

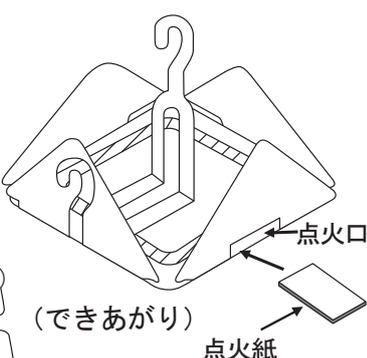
(つり具の組み立て方)

- ①アームを垂直に引き上げる。
- ②～⑤を折り曲げる。

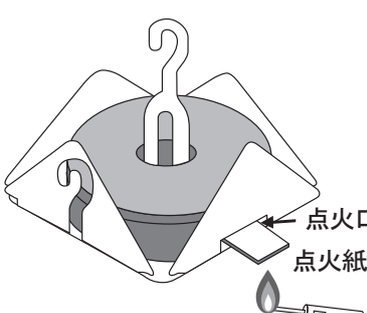


つり具の内面と外面を確認する

(できあがり)



つり具に薬剤をのせて、必ず点火紙を下にし



薬剤に直接点火すると炎が出るので、つり具に薬剤をのせて、点火紙を点火口に正しくセットし、**点火紙の先端にマッチやライターなどで点火する。**点火紙に点火後、10～15秒後に発煙する。

つり具はケースの中に、点火紙は箱の中に入っています。

【農薬をご使用の際は】

- 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。
- 空容器・空袋は圃場などに放置せず、適切に処理してください。