

石原 **ガゼット**® 粒剤

種類:カルボスルファン粒剤 有効成分:カルボスルファン…3.0% 人畜毒性:劇物

®は米国FMC社の登録商標です。



特長

1

粒剤で使いやすい!

本剤はカーバメート系殺虫剤であり、残効性にも優れ、粒剤で使いやすい薬剤です。

特長

2

寒暖どちらの芝もOK!

寒地型、暖地型の芝に使用することができます。

特長

3

幅広い防除効果!

コガネムシ類、シバオサゾウムシ、ケラに高い防除効果があります。また、ミミズの糞塚形成、及びオオハサミムシの脱出孔形成を防止します。

適用害虫と使用方法(抜粋)

・本内容は、平成24年1月25日付の登録内容に基づいています。

作物名	適用害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	カルボスルファンを含む農業の総使用回数
芝	コガネムシ類	5~10kg/10a	発生初期	3回以内	散布	3回以内
	シバオサゾウムシ成虫 ケラ					
作物名	使用目的	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	カルボスルファンを含む農業の総使用回数
芝	ミミズの糞塚形成防止	5~10kg/10a	糞塚形成時	3回以内	散布	3回以内
	オオハサミムシの脱出孔形成防止		脱出孔形成時			

適用害虫防除と凸凹形成の防止

- ・コガネムシ類、シバオサゾウムシは芝の根部を食害し被害を与えます。
- ・ケラ、ミミズ、オオハサミムシはグリーンの上層に凸凹を形成し、ゴルフプレーの妨げになる為、防除の対象となります。



- !! **芝の根を食害する害虫!!**
コガネムシ類: 芝の根を食害したり、羽化時に脱出孔を造る。
シバオサゾウムシ: 芝の根を食害する。湿地を好む。
- !! **パッティングクオリティを損なう害虫!!**
ケラ: ベントグリーンの上層にトンネルを掘り芝を隆起させる。
ミミズ: 糞塚を形成し芝に凸を造る。
オオハサミムシ: 脱出孔を形成し孔の周囲に砂、土壌を盛り上げる。



使用適期と使い方

- ① 散粒機などで5~10g/m²を均一に散布してください。
- ② 土壌が乾燥しているときは散布後、スプリンクラーなどで散水してください。

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
コガネムシ類												
シバオサゾウムシ												
ケラ												
オオハサミムシ												
ミミズ												

ガゼット粒剤5~10g/m²

ガゼット粒剤5~10g/m²

! 使用上の注意事項

- ・使用量に合わせ秤量し、使いきってください。
- ・本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法など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ようにしてください。
- ・医薬用外劇物です。取り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、直ちに医師の手当て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てを受けてください。
- ・本剤による中毒に対しては動物実験で硫酸アトロピン製剤の投与が有効であると報告されています。
- ・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、眼科医の手当てを受けてください。
- ・散布の際は、農業用マスク、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。
- ・かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意してください。
- ・街路、公園等で使用する場合は、散布中及び散布後(少なくとも散布当日)に小児や散布に関係のない者が散布区域に立ち入らないよう縄囲いや立て札を立てるなど配慮し、人畜等に被害を及ぼさないように注意を払ってください。
- ・水産動植物(甲殻類)に影響を及ぼすので、河川、養魚池などに流入しないよう水管理に注意してください。
- ・本剤はニジマスに対して特に影響を及ぼすので注意してください。
- ・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、空袋などは水産動植物に影響を与えないように適切に処理してください。
- ・直射日光をさけ、鍵のかかる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。



●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。 ●小児の手が届く所には置かないでください。
空袋は圃場などに放置せず、適切に処理してください。

ISK 石原バイオサイエンス株式会社
〒112-0004 東京都文京区後楽1丁目4番14号
ホームページ アドレス <http://ibj.iskweb.co.jp>

石原テレホン相談室 0120-1480-57

取り扱い

2012.4.JBA