

農林水産省登録  
第15761号

芝生用殺菌剤

# グランサー<sup>®</sup>水和剤

## 雪腐病の基幹剤!

長い残効性

雪腐小粒菌核病に優れた効果



グランサー水和剤 処理区



無処理区

0.2ℓ/m<sup>2</sup> 200倍散布で使用できます



住化グリーン株式会社

## 適用病害および使用方法

作物名	適用病害名	希釈倍数(倍)	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	トルクロホスメチルを含む農薬の総使用回数
芝 (ベントグラス)	雪腐小粒菌核病	200	根雪前	5回以内	1㎡当り0.2ℓ散布	5回以内
		500~750			1㎡当り0.5~1ℓ散布	
疑似葉腐病 (イエローパッチ)	1,000	秋~春期	1㎡当り1ℓ散布			
	芝 (日本芝)	葉腐病 (ラージパッチ)	発病初期		1㎡当り0.2ℓ散布	
200				1㎡当り0.5ℓ散布		
500						
疑似葉腐病(春はげ症)	1,000	休眠期前及び萌芽前	1㎡当り1ℓ散布			
		疑似葉腐病(象の足跡)		発病初期		

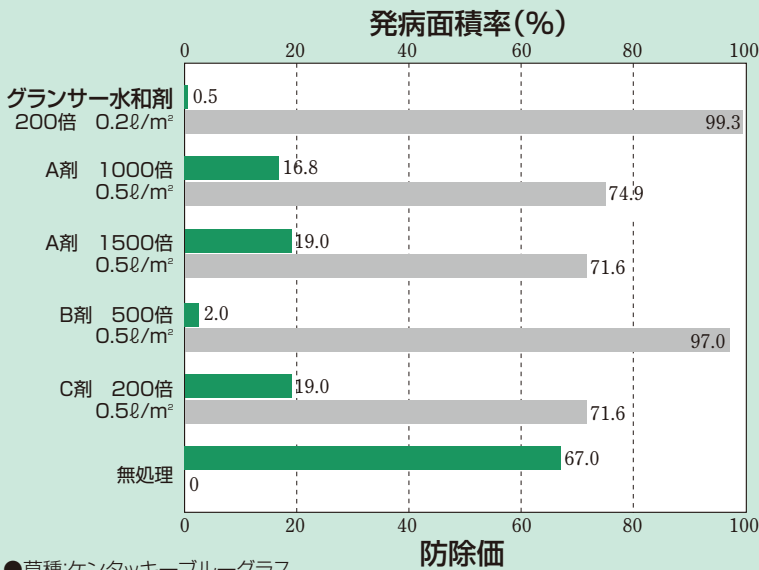
## 上手な使い方

雪腐小粒菌核病には  
必ず根雪前に  
1~2回  
散布してください。



## 雪腐小粒菌核病に対する効果

平成17年 日植防委託試験成績より抜粋



- 草種:ケンタッキーブルーグラス
- 発生状況:多発生
- 区制:面積:1区、6㎡(2m×3m)、3反復
- 散布:11月25日、各薬剤の所定量をジョロで散布
- 調査:平成18年4月21日、各処理区の発病面積率を調査

## ⚠️効果・薬害等の注意

- 本剤使用の際は展着剤を使用してください。
- 水溶性内袋入り製品を使用する場合には、次の事項を注意してください。
  - ①内袋はぬれた手で触れないでください。
  - ②外袋の開封後は、使い切ることが望ましいです。やむを得ず保管する場合でも、できるだけ速やかに使い切ってください。
  - ③薬液の調製は容器内に所定量の水の3分の1程度を入れた後、内袋を開封せずにそのまま容器内に投入してください。容器内に水を定量まで加えた後、よく攪拌してください。
- 日本芝の葉腐病(ラージパッチ)に使用する場合、次の事項に注意してください。
  - ①常発地では予防散布に重点を置いた散布をしてください。
  - ②1㎡当たり0.2~0.5ℓを散布する場合は、散布むらのないよう特に注意してください。
  - ③乾燥条件では、0.5~1ℓを散布することが望ましいです。
- 低温期散布(秋~春期散布)以外では、西洋芝にはかからないようにしてください。(薬害)
- ベントグラスに使用する場合、次の事項に注意してください。
  - ①雪腐小粒菌核病には、500~750倍は1㎡当り0.5~1ℓ、薬量として1~1.3gを、200倍は1㎡当り0.2ℓ、薬量として1gを、なるべく根雪前の晴天の日に散布してください。
  - ②疑似葉腐病(イエローパッチ)には、発病前から、予防的に散布してください。また、なるべく晴天の日に散布し、散布液が芝の葉上で氷結することのないように注意してください。
- 飼料作物には使用しないでください。

## ⚠️安全使用上の注意

- 漏出時は保護具を着用し、掃き取り回収してください。
- 移送取扱いは、ていねいに行なってください。

保管：食品と区別し、密封して直射日光をさけ、冷涼・乾燥した所に保管してください。

●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。●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。

**SCC GROUP**  
住友化学 アグログループ



**住化グリーン株式会社**

〒103-0016 東京都中央区日本橋小網町1番8号  
TEL.(03)6837-9422 FAX.(03)6837-9423  
http://www.sumika-green.jp