

一年生イネ科雑草から愛する芝地を守るのはこの私だ。

グリーンキーパー

司令官GK、出動命令を待っている。

効き目 安定

バナフィン Banafine™ DF

ターゲット
一年生イネ科雑草



バナフィン™ 顆粒水和剤

適用芝 日本芝・西洋芝

特徴 土壌吸着性が高いため芝への安全性に優れ効き目も安定

種類名 ベスロジン水和剤



Dow AgroSciences

Solutions for the Growing World

バナフィン™ 顆粒水和剤

農林水産省登録:第20079号

種類名:ベスロジン水和剤

- ・一年生イネ科雑草対策におすすめ
- ・土壌吸着性が高いため芝への安全性に優れ効き目も安定
- ・日本芝・西洋芝どちらにもOK

- 有効成分:ベスロジン…58.0%
- その他の成分:鉱物質微粉、界面活性剤等…42.0%
- 性状:黄色水和性細粒
- 有効期限:4年
- 包装:1kg×10袋



ベスロジンはジニトロアニリン系の除草剤で、土壌処理により種子から発芽・発根した幼芽・幼根の生長点で細胞分裂を阻害し、優れた防除効果を示します。土壌吸着性が高く安定した処理層をつくり、特にイネ科雑草に優れた防除効果を示します。芝への安全性に優れており、日本芝、西洋芝の両方に使用できます。計量・調整が簡単なドライフロアブル製剤です。

使用方法(登録内容)

| 作物名 | 適用雑草名 | 使用時期 | 10アール当り使用量 | | 本剤及びベスロジンを含む農薬の総使用回数 | 使用方法 |
|---------------------------|------------|-------|------------|---------|----------------------|--------|
| | | | 薬量(g) | 希釈水量(ℓ) | | |
| 日本芝 | 畑地一年生イネ科雑草 | 雑草発生前 | 400~700 | 250~300 | 2回以内 | 全面土壌散布 |
| 西洋芝 {ベントグラス ブルーグラス} | | | 500~700 | | | |

上手な使い方

推奨薬量 ■ 散布適期 散布に当っては、十分活着した芝に使用してください。

| メシバ | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 |
|-----|----|----|----|-------------------------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|
| | | | | 0.5~0.6g/m ² | | | | | | | | |

(日本芝)

| スズメノカタビラ | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 |
|----------|----|----|----|-------------------------|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|
| | | | | 0.6~0.7g/m ² | | | | | | | | |

(日本芝)

適用雑草

| | |
|--------|---|
| イネ科雑草 | メシバ、オヒシバ、アキメシバ、スズメノカタビラ、スズメノテッポウ、ニワホコリ、エノコログサ |
| ナデシコ科 | オランダミミナグサ、ツメクサ、ハコベ、ミミナグサ |
| スベリヒユ科 | スベリヒユ |
| アカザ科 | アカザ、シロザ |
| ザクロンウ科 | ザクロンウ |
| ヒユ科 | アオビユ、イヌビユ |

使用上・安全上の注意

- 本剤は攪拌器付きの大型散布機(タンク車など)で攪拌しながら雑草の発生前に均一に散布してください。
- 植付後、十分芝が活着するまでは薬害を生じる恐れがあるので、使用をさけてください。
- ゴルフ場のパッティンググリーンやベントグラスの低く刈り込まれた場所では、薬害を生じる場合があるので使用しないでください。
- 日本芝に対して低薬量で使用する場合は、抑草期間が短くなるので注意してください。
- 夏期高温時の使用はさけてください。
- 使用量に合わせ薬液を調整し、使い切ってください。
- 散布器具、容器の洗浄水は河川等に流さないようにしてください。空容器等は環境に影響を与えないように適切に処理してください。
- 本剤の使用に当っては、使用量、使用時期、使用方法等を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合は、できるだけ病害虫防除所等関係機関の指導を受けてください。

- 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。
- 本剤は小児の手の届く所には置かないでください。
- 空容器は施設内外に放置せず、環境に影響のないように適切に処理してください。
- 防除日誌を記載しましょう。

供給元

ダウ・ケミカル日本株式会社
ダウ・アグロサイエンス事業部門 営業本部
〒140-8617 東京都品川区東品川2-2-24 天王洲セントラルタワー
URL <http://www.dowagro.com/jp/>

取扱

本資料は2013年1月現在の知見に基づき作成されています。