



植物成長調整剤

農林水産省登録
第17229号

バウンティ[®] フロアブル

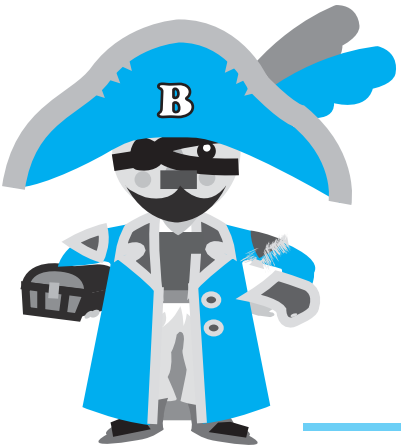
省力管理のできる抑草剤です

スズメノカタビラ
出穂抑制に
適用拡大!



syngenta[®]

[®]はシンジエンタ社の登録商標



植物成長調整剤

バウンティ[®] フロアブル

特長

- 美観を維持できます。
- 計画的な散布ができます。
- 危険な刈込み作業が減らせます。

効果・薬害等の注意

1. 一般的注意事項

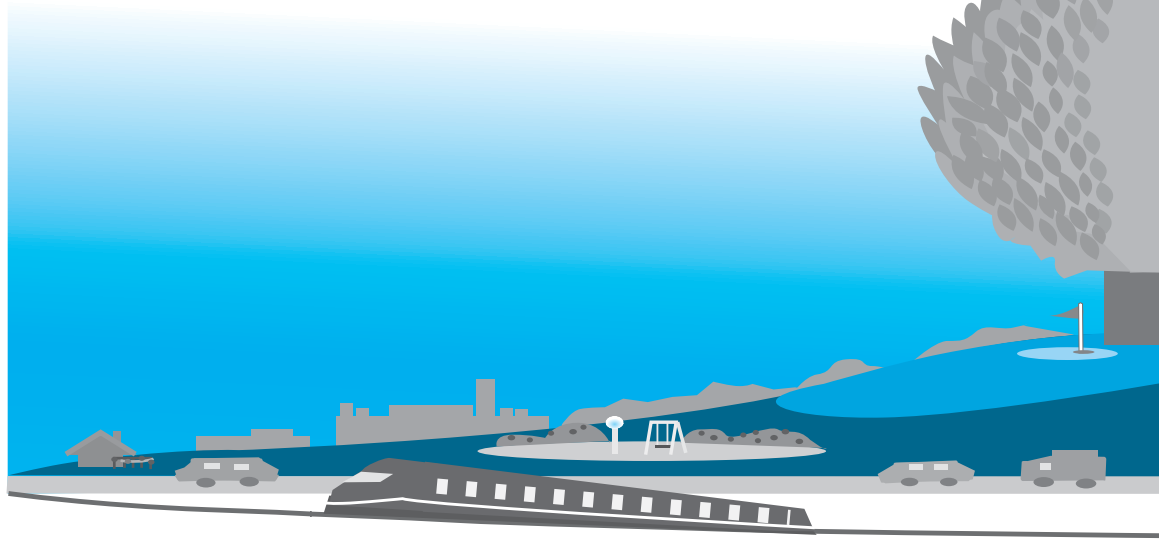
- 使用前に容器をよく振ってから本剤の所要量を所定量の水にうすめ、よくかき混ぜてから散布してください。
- 他の薬剤との混用は避けてください。
- 極端な乾燥条件下での使用は避けてください。
- 極端に樹勢や生育が旺盛な場合には、効果が不十分な場合があるので注意してください。
- 樹勢や生育が弱っている場合や生理障害が出やすい条件下では使用しないでください。
- 幼木では使用しないでください。
- 敷布直後に降雨があった場合でも、再散布はしないでください。
- 本剤の伸長抑制効果は、一般に使用量が多いほど効果が高くなる傾向があるので、希望する抑制程度に合わせて所定の範囲内で使用量を決めてください。
- 本剤の施用により翌年まで効果が持続することがあるので、次年度の処理に際しては、その反応に応じて薬量を適宜調整してください。
- 本剤は対象作物以外の作物にも影響を及ぼすので、周辺作物にかかるないように注意してください。また、使用後の噴霧器等は十分洗浄してください。
- 桑畠が周辺にある場合は、飛散しないよう注意して散布してください。
- 本剤は他の作物を植え付ける予定のある土地では使用しないでください。
- 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。
- 水源池等に本剤が飛散、流入しないよう十分に注意してください。
- 敷布器具、容器の洗浄水は河川等に流さず、容器等は環境に影響を与えないよう適切に処理してください。

2. 本剤を緑化木に使用する場合、一般的注意事項の他に下記の事項にも注意してください。

- 本剤の連年施用により枝および葉の生育や開花等に影響を及ぼす恐れがあるので注意してください。また、食用には供さないでください。

安全使用上の注意

- 誤飲などのないように注意してください。
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。
- 本剤は眼に対して弱い刺激性があるので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水洗してください。
- 使用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。
また、薬液を吸い込んだり浴びたりしないよう注意し、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。



3. 本剤を芝に使用する場合、一般的注意事項の他に下記の事項にも注意してください。

- 本剤の使用により、葉の色や形が変化する等の症状がみられる場合があるので、まきむらのないように均一に散布してください。
- 効果発現までに、条件により5~10日間位要するので、その間は通常どおりの刈込管理を行ってください。
- 草丈の伸長抑制による刈込軽減目的で使用する場合には、ゴルフ場のグリーン上では使用しないでください。

4. 本剤を果樹に使用する場合、一般的注意事項の他に下記の事項にも注意してください。

- おうとう、ももでは、新梢伸長期間中に所定の範囲内で生育状況に応じて2~3週間間隔で追加散布を行ってください。
- 温州みかんでは、新梢発芽前~5mm以下の時期に1回のみ散布してください。
- おうとう、ももでは、満開3週間後より前には散布しないでください。
- 所定の使用量で、おうとう、もも、やまももでは、抑制効果が翌年の生育期にまで及ぶことがあるので、連年使用する場合、残効の程度に応じて使用の可否および使用量などを決定してください。
- 滴下液は土壤から樹木に吸収され思わぬ過剰反応が生じるため注意し、噴霧器でていねいに茎葉散布してください。但し、スピードスプレイヤーは絶対に使用しないでください。
- 樹体の栄養生長を最適な状態に抑制し、安定した良質な果実生産を維持するためには、薬剤の使用とともに、慣行に従った整枝・剪定作業および摘果（花）作業、その他の管理を実施してください。
- 散布は、新梢先端部を中心に行い、薬液が葉先からしたたり落ちない程度とし、過剰な散布液量とならないよう注意してください。
- 散布時期、希釈倍数、散布回数、散布間隔等は樹令・樹勢あるいは生育状況により適用の範囲内で調節してください。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です。

-
- 公園、堤とう等で使用する場合は、使用中及び使用後(少なくとも使用当日)に小児や使用に關係のない者が使用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注意を払ってください。

- 使用残りの薬剤は必ず安全な場所に保管してください。

(水産動植物に関する注意：この登録に係る使用方法では該当しません。)

- 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。
 - 空ビンは圃場などに放置せず、3回以上水洗いし、適切に処理してください。
洗浄水はタンクに入れてください。

植物成長調整剤

バウンティ® フロアブル パクロブトラゾール水和剤

●包 装：250ml ×4本入×5箱

●成 分：パクロブトラゾール.....21.5%
水、界面活性剤等.....78.5%

●人畜毒性：普通物

適用内容

作物名	適用場所	適用雑草名	使用目的	使用時期	使 用 量		本剤の使用回数	使 用 方法	パクロブトラゾールを含む農薬の総使用回数
					薬量	希釈水量			
樹木等	堤とう、駐車場、運動場、宅地、のり面、飛行場、グリーンベルト等	一年生雑草（シロザ、アオビュを除く）、多年生雑草	草丈の伸長抑制による刈込軽減	生育初期又は生育中期刈込直後	2~3 ℥/10a	100~300ℓ/10a	3回以内	植栽地を除く樹木等の周辺地に茎葉散布	3回以内

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	パクロブトラゾールを含む農薬の総使用回数										
		薬量又は希釈倍数	希釈水量														
つけ類 つじ類 さつき類	新梢伸長抑制及び刈込軽減	250~500倍	200~700ℓ /10a	生育初期又は生育期刈込5~10日後	1回	茎葉散布	1回										
さざんか		500倍		剪定後新梢伸長開始期													
アベリア		0.6~1.2ml / m ²		萌芽前		土壤灌注											
しゃくなげ		250~500倍	200~700ℓ /10a	新梢伸長開始期又は剪定後新梢伸長開始期													
まてばしい ひらどつづじ				萌芽前又は剪定7~10日前		茎葉散布											
やまもも (緑化木)				萌芽前又は剪定前													
とうかえで いぬつけ		1.6~3.2ml /幹径1cm	1~5 ℥/樹	新梢伸長開始期		土壤灌注											
西洋芝 (ペントグラス)	スズメノカタビラ出穂抑制	250~500倍	200~700ℓ /10a	春夏期スズメノカタビラ出穂前 刈込7日前~刈込直後		雜草茎葉散布又は全面土壤散布	2回以内										
西洋芝 (ブルーグラス)		40~80nℓ /10a	100~300ℓ /10a														
西洋芝 (ライグラス)		400nℓ /10a															
西洋芝 (フェスク)																	
西洋芝 (オーチャード グラス)																	
もも	新梢伸長抑制	1000~2000倍	200~300ℓ /10a	満開後3~12週間 但し、収穫14日前まで	4回以内	茎葉散布	4回以内										
おうとう		1000倍		満開後3~6週間 但し、収穫14日前まで	2回以内												
温州みかん		250~500倍		収穫後(8月下旬まで)	1回												
やまもも		500倍		新梢発芽前(1月下旬)~ 新梢発芽5mm以下(春期) 新梢伸長開始期又は 剪定後新梢伸長開始期 但し、収穫60日前まで													

製造

シンジェンタ ジャパン株式会社

プロフェッショナル・プロダクト部

〒104-6021 東京都中央区晴海1-8-10 オフィスタワー X21階
(TEL) 03-6221-3802 (FAX) 03-6221-3899

<http://www.syngenta.co.jp/golf/>

取扱い

※この印刷物の記載内容は2008年9月現在のものです。09年9月作成(ALV6K・BAL02)