

芝用殺菌剤

ホディーブロー[®] Bodyblow 水和剤

包装
500g×10袋

攻めと守りで
シャープな効き目!



特長1

広範囲の芝病害への安定した効果

二つの成分の混合により、ヘルミントスパリウム属菌、カーブラリア属菌、スクレロチニア属菌などの子のう菌類や、担子菌類であるリゾクトニア属菌に高い抗菌活性を有しています。

特長2

薬剤ローテーションに有効

作用性の異なる2剤の混合剤であることから、耐性菌の発生の懸念が少ない薬剤です。特に、有効成分の一つであるイミノクタジンアルベシル酸塩は他剤と作用点が異なるため既存剤の耐性菌にも高い効果を示します。

特長3

芝への高い安全性

通常処理濃度の2倍処理(500倍)で、コウライシバ、ペントグラス、ブルーグラスへの影響は認められていません。

適用病害と使用方法

作物名	適用病害名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	イミノクタジンを含む農薬の総使用回数	ポリオキシンを含む農薬の総使用回数					
西洋芝 (ペントグラス)	ダラースポット病	200倍	0.1ℓ/m ²	発病初期	6回以内	散布	8回以内	6回以内					
	ダラースポット病 葉腐病(ブラウンパッチ) 炭疽病 紅色雪腐病	1000倍	0.5ℓ/m ²										
	紅色雪腐病												
	ヘルミントスパリウム葉枯病 カーブラリア葉枯病												

(2017年2月現在の登録内容)



株式会社 理研グリーン

®は日本曹達株式会社の登録商標です。

成分・性状

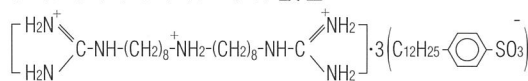
商品名：ボディーブロー水和剤

種類名：イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシン水和剤

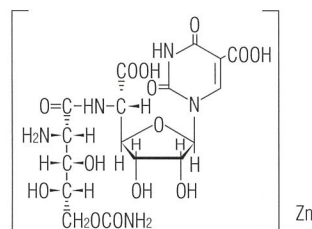
有効成分：イミノクタジンアルベシル酸塩……15.0%

ポリオキシンD亜鉛塩……………5.6%
(ポリオキシンDとして50,000PsDu/g)

構造式：イミノクタジンアルベシル酸塩



ポリオキシンD亜鉛塩



性状：類白色水和性粉末 45μm以下

安全性

1. 人畜毒性：普通物(毒劇物に該当しないものを指す通称)

急性経口毒性

ラット LD₅₀ (♂・♀)>2,000mg/kg

急性経皮毒性

ラット LD₅₀ (♂・♀)>2,000mg/kg

2. 環境に対する安全性：

コイ LC₅₀ ; 24mg/l (96hr)

ミジンコ EC₅₀ ; 1.13mg/l (48hr)

藻類 ErC₅₀ ; 0.21mg/l (72hr)

効果・葉害等の注意



●本剤はイミノクタジンを含む農薬であるので、他のイミノクタジンを含む農薬の使用回数と合わせ、作物ごとの総使用回数の範囲内で使用してください。

●ばら、西洋なし(ルレクチ)、もも(缶詰用品種)、かき(西村早生)に対して葉害を生じるので、からないように注意してください。

●蚕に対して毒性があるので、桑にからないように注意して散布してください。

●本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合は、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



●誤飲、誤食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、眼科医の手当を受けてください。

●本剤は皮膚に対して弱い刺激性があるので、皮膚に付着しないよう注意してください。付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落としてください。

●散布の際は、農薬用マスク、不浸透性手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用してください。

作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、洗眼、うがいをするとともに、衣服を交換してください。

●作業時に着用していた衣服などは、他の物とは分けて洗濯してください。

●かぶれやすい体质の人は作業に従事しないようにし、施用した作物などとの接触をさけてください。

●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注意してください。

水産動植物への影響：水産動植物(藻類)に影響を及ぼすおそれがあるので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用してください。使用残りの薬液が生じないよう調製を行い、使いきってください。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、空袋等は水産動植物に影響を与えるよう適切に処理してください。

保管：密封し、直射日光を避け、食品と区別して、小児の手の届かない、冷涼・乾燥した場所に保管してください。

使用量に合わせ薬液を調製し、使い切ってください。空袋は圃場などに放置せず、適切に処理してください。

●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。

販売 株式会社 理研グリーン

本社 〒110-8520 東京都台東区東上野4-8-1 TIXTOWER 8階
TEL 03-6802-8571

販売元 株式会社 ニッソーグリーン

本社 〒110-0005 東京都台東区上野3-1-2

製造元 日本曹達株式会社

本社 〒100-8165 東京都千代田区大手町2-2-1

防除試験成績(抜粋)

■葉腐病(ブラウンパッチ)

品種名：パンクロスペントグラス

処理月日：6/20

調査月日：6/20、7/3

供試薬剤	希釈倍数	使用液量	パッチ面積率(%)		防除率	葉害
			処理前	7/3		
ボディーブロー水和剤	1,000倍	0.5ℓ/m ²	10.0	0	100	-
Aフロアブル	500倍	0.5ℓ/m ²	13.75	3.75	85.3	-
無処理			8.75	16.25		

東日本グリーン研究所 2000年

■ダラースポット病

品種名：クリーピングベントグラス

処理月日：10/15・30

調査月日：10/29、11/6

供試薬剤	希釈倍数	使用液量	10/29		11/6		葉害
			発病面積率(%)	防除率	発病面積率(%)	防除率	
ボディーブロー水和剤	1,000倍	0.5ℓ/m ²	0.0	100	0.0	100	-
B水和剤	1,000倍	1.0ℓ/m ²	0.1	98	0.1	98	-
無処理			6.2		8.0		

(財)西日本グリーン研究所 2001年

■葉枯病(犬の足跡)

品種名：コウライシバ

処理月日：7/23、8/6

調査月日：7/23、8/1・6・13・19

供試薬剤	希釈倍数	使用液量	7/23		8/1		8/6		8/13		8/19		葉害
			パッチ数	面積	パッチ数	面積	パッチ数	面積	パッチ数	面積	パッチ数	面積	
ボディーブロー水和剤	1,000倍	0.5ℓ/m ²	13	10	88	2	97	7	95	4	97		-
C水和剤	500倍	1.0ℓ/m ²	13	16	81	14	82	12	92	11	92	±	
無処理			15	86		76		148		140			

中国ゴルフ連盟グリーン研究所 2002年

■紅色雪腐病

品種名：ケンタッキープルーフグラス

処理月日：12/14

調査月日：3/11

供試薬剤	希釈倍数	使用液量	パッチ面積率(%)		防除率	葉害
			処理前	7/3		
ボディーブロー水和剤	1,000倍	0.5ℓ/m ²	0	100	100	-
D水和剤	100倍	0.25ℓ/m ²	1.7		83	-
無処理				10.0		

東日本グリーン研究所 2013年

使用量に合わせ薬液を調製し、使い切ってください。空袋は圃場などに放置せず、適切に処理してください。

●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。

取扱店