

寒地型芝草に使用できる選択性除草剤 [1]

選択性	作物名	適用雑草名	使用時期	タイプ	一般名	使用量 10a当たり	散布液量 10a当たり
選択性	日本芝 西洋芝(ブルーグラス)	一年生雑草	雑草発生前 (芝生育期)	土壌	アラクロールマ イクロカプセル 剤	600ML ~ 1000ML	200L ~ 300L
選択性	日本芝 西洋芝(ベントグラス・ブルーグラス)	畑地一年生雑草	雑草発生前	土壌	イソキサベン水 和剤	40g ~ 80g	200L ~ 800L
選択性	日本芝 西洋芝(ベントグラス・ブルーグラス)	畑地一年生雑草	雑草発生前	土壌	イソキサベン・ ベスロジン水和 剤	500g ~ 700g	200L ~ 300L
選択性	日本芝 西洋芝(ベントグラス・ブルーグラス)	一年生及び多年生広葉雑草 ヒメクグ・ハマスゲ	芝生育期 (雑草生育期)	茎葉	イマゾスルフロ ン水和剤	500ML ~ 1000ML	200L ~ 300L
選択性	日本芝 西洋芝(ブルーグラス)	一年生広葉雑草 ヒメクグ	芝生育期 (雑草発生前初期)			100ML ~ 200ML	200L ~ 300L
選択性	日本芝	一年生広葉雑草	雑草発生前 (芝生育期)	土壌	エトキシスルフ ロン水和剤	15g ~ 30g	200L ~ 300L
		多年生広葉雑草 ヒメクグ・ハマスゲ	雑草生育初期(3葉期ま で)(芝生育期)			30g ~ 60g	
	西洋芝(ベントグラス・ブルーグラス)	一年生及び多年生広葉雑草				30g ~ 60g	
		ヒメクグ・ハマスゲ	45g ~ 75g				
選択性	日本芝(コウライシバ) 西洋芝(ブルーグラス)	スズメノカタビラ	雑草生育期(芝休眠期)芝休眠 期) 雑草生育期	茎葉	エンドタールニ ナトリウム塩液 剤	8L ~ 5E-283 2L ~ 6L	200L
選択性	西洋芝(ブルーグラス・フェスク)	スズメノカタビラ	雑草生育期	茎葉	エンドタールニ ナトリウム塩粒 剤	5kg ~ 10kg	
選択性	西洋芝(ベントグラス・ブルーグラス)	スズメノカタビラ	芝生育期 (雑草発生前)	土壌	クミルロン水和 剤	1L ~ 2L	200L ~ 300L
選択性	日本芝(コウライシバ) 西洋芝(ベントグラス・ブルーグラス)	スズメノカタビラ	芝生育期(春~夏期) (スズメノカタビラ生育期)	茎葉	ザントモナス キャンペストリ ス液剤	200ML	
選択性	日本芝 西洋芝(ブルーグラス・ライグラス)	畑地一年生広葉雑草	芝生育期 (雑草発生前~生育初期)	土壌	シクロスルファ ムロン水和剤	30g ~ 60g	200L ~ 250L
選択性	日本芝	一年生イネ科雑草	春期雑草発生前 (芝生育期)	土壌	ジチオビル水和 剤	50g ~ 100g	200L ~ 300L
	日本芝	一年生雑草	秋期雑草発生前(芝生育期)			100g ~ 200g	200L ~ 300L
	西洋芝(ブルーグラス)	一年生イネ科雑草	春期及び秋期雑草発生前 (芝生育期)			50g ~ 100g	200L ~ 300L
	西洋芝(ライグラス)	一年生イネ科雑草	春期雑草発生前 (芝生育期)			50g ~ 100g	200L ~ 300L

 **タキイ種苗株式会社**

Copyright (C) TAKII & CO., Ltd. 2004

本ページに掲載されている全てのコンテンツ(記事・画像など)は
タキイ種苗株式会社の承諾なしで無断転載することを禁じます。

寒地型芝草に使用できる選択性除草剤 [2]

選択性	作物名	適用雑草名	使用時期	タイプ	一般名	使用量 10a当たり	散布液量 10a当たり
選択性	日本芝(コウライシバ) 西洋芝(ベントグラス)	畑地一年生雑草	植付(播種)後 (雑草発生前～発芽期) 生育期	土壌	シデュロン水和剤	1200g ~ 1500g	200L ~ 300L
			(雑草発生前～発芽期)			1200g ~ 2000g	
選択性	日本芝	一年生雑草	春期雑草発生前	土壌 茎葉	ピフェノックス水和剤	750ML ~ 1250ML	200L ~ 300L
		スズメノカタビラ等一年生イネ科雑草	秋期雑草発生前			1250ML	
	イヌノフグリ・ホトケノザ	雑草発生前	750ML ~ 1250ML				
	西洋芝(ベントグラス)	スズメノカタビラ等一年生イネ科雑草	雑草発生前				
		イヌノフグリ・ホトケノザ	雑草発生前				
選択性	日本芝 西洋芝(ブルーグラス・ベントグラス)	畑地一年生イネ科雑草	芝生育期 (雑草発生前)	土壌	ピリプチカルブ水和剤	750g ~ 1500g	200L ~ 250L 250L
選択性	日本芝(コウライシバ) 西洋芝(ブルーグラス・ベントグラス)	畑地一年生イネ科雑草	芝生育期(雑草発生前)	土壌	ピリプチカルブ粒剤	15kg ~ 25kg	
選択性	日本芝	一年生雑草(キク科雑草を除く)	春期雑草発生前 (芝生育期)	土壌	プロジアミン複合肥料	30kg ~ 60kg	
			秋期雑草発生前 (芝生育期)			40kg ~ 60kg	
	一年生イネ科雑草	春期雑草発生前 (芝生育期)	20kg ~ 30kg				
	西洋芝(ブルーグラス)	スズメノカタビラ(北海道のみ適用)	春期雑草発生前 (芝生育期)			10kg ~ 20kg	
選択性	日本芝 西洋芝(ベントグラス・ブルーグラス・バミューダグラス)	一年生イネ科雑草	春期雑草発生前 (芝生育期)	土壌	プロジアミン水和剤	80g ~ 100g	250L ~ 300L
	一年生雑草(キク科を除く)	秋期雑草発生前 (芝生育期)	120g ~ 240g				
		秋期雑草発生前 (芝生育期)	120g ~ 160g				
選択性	日本芝	一年生広葉雑草	芝生育期 (雑草生育初期)	茎葉	フロララム水和剤	20ML ~ 40ML	150L ~ 200L
		多年生広葉雑草	秋～冬期 (雑草発生前)			40ML ~ 80ML	
	西洋芝(ブルーグラス)	一年生広葉雑草	芝生育期 (雑草生育初期)			20ML ~ 40ML	
		多年生広葉雑草	芝生育期 (雑草生育初期)			40ML ~ 80ML	
選択性	日本芝 西洋芝(ベントグラス・ブルーグラス)	畑地一年生雑草	春・夏の雑草発生前	土壌	ベスロジン粒剤	10kg ~ 16kg	
		秋・冬の雑草発生前	7kg ~ 10kg				
選択性	日本芝 西洋芝(ベントグラス・ブルーグラス)	畑地一年生イネ科雑草	雑草発生前	土壌	ベスロジン水和剤	400g ~ 700g 500g ~ 700g	250L ~ 300L

 **タキイ種苗株式会社**

Copyright (C) TAKII & CO., Ltd. 2004

本ページに掲載されている全てのコンテンツ(記事・画像など)は
タキイ種苗株式会社の承諾なしで無断転載することを禁じます。

寒地型芝草に使用できる選択性除草剤 [3]

選択性	作物名	適用雑草名	使用時期	タイプ	一般名	使用量 10a当たり	散布液量 10a当たり
選択性	日本芝 西洋芝(ブルーグラス)	一年生及び多年草広葉雑草	芝生育期 (雑草生育期)	茎葉	メコプロップP カリウム塩液剤	250ML ~ 500ML	200L
選択性	日本芝	一年生広葉雑草 多年生広葉雑草	秋冬及び春夏の雑草生育初期 (芝生育期)	茎葉	MCPAイソプロピ ルアミン液剤	1L ~ 1.5L	200L
選択性	日本芝	一年生広葉雑草 チドメグサ	春夏の雑草生育初期 (芝生育期)			0.5L ~ 1.0L	200L
選択性	西洋芝(ブルーラスグ・ライグラス・ フェスク)	一年生広葉雑草 多年生広葉雑草	雑草生育初期 (芝生育期)			0.75L ~ 1.5L	
選択性	日本芝 西洋芝(ブルーグラス)	クローバー及び畑地一年生広葉雑草	雑草生育期	茎葉	MCP液剤	500ML ~ 1000ML	100L ~ 200L

 **タキイ種苗株式会社**

Copyright (C) TAKII & CO., Ltd. 2004

本ページに掲載されている全てのコンテンツ(記事・画像など)は
タキイ種苗株式会社の承諾なしで無断転載することを禁じます。