

洋芝(ベントグラス・ケンタッキーブルーグラス)適用登録のある除草剤(一部藻苔類適用の殺菌剤を記載)

2024.2.13(24-1)
ゴルフ場防除技術研究会

商品名	一般名	AI	メーカー (登録)	毒性		使用量m ² 当り		適用芝		適用雑草						ワンポイント	
				LD ₅₀	TLm	g・ml/m ²	水量/m ²	ベント グラス	ケン タッキー ブルー グラス	1年生イネ科 メヒシバ	カタビラ	1年生広葉	多年生広葉	ヒメク スゲ	ハマ スゲ		苔類
アグリーン顆粒水和剤	ピラゾスルフロエチル	70%	日産化学	普	A	0.02~0.03	0.15~0.3	○				○	○	○			
アビシムフロアブル	エトベンザニド	35%	理研グリーン	普		1~2	0.1~0.2	○		○							
アルテリア水和剤	フマル酸	80%	日本曹達	普		2~3	1	○								○	殺菌剤
一本締液剤	メコプロップPカリウム塩	56.5%	日本曹達	普	A	0.25~0.5	0.2		○			○	○				メコプロップ異性体
インプールDF	ハロスルフロメチル	75%	日産化学	普	A	0.03~0.05	0.2~0.3	○	○			○	△	○			ALS阻害剤
エイゲン水和剤	ピリプチカルブ	47%	日本曹達	普	A	0.75~1.5	0.2~0.25	○	○	○	○						土壌処理剤・イネ科専用
MCPP液剤	メコプロップ	50%	ニューファーム、ホクサン、丸和バイオ、理研グリーン	普		0.5~1	0.1~0.2		○			○	○				代表的植物ホルモン剤、芝に軽い葉焼け
エンドタールK液剤	エンドタールニカリウム塩	2.11%	三井化学アグロ	普		1.0~6.0	0.1~0.2	○	○		○						
オーソサイド水和剤80	キャプタン	80%	北興化学、サンケイ化学、アリスト	普	C	1~2	0.5	○								○	殺菌剤
オキシンドー水和剤80	有機銅	80%	日本農薬	普	C	0.2~0.3	0.5~2	○								○	殺菌剤
キレダー	ACN(キノクラミン)	25%	アグロカネショウ	普	B-s.	2~4	0.2~0.3	○								○	○
クサブロック	プロジアミン	65%	シンジェンタ	普		0.08~0.24	0.2~0.3	○	○	○	○	○					土壌処理剤・キク科不効
グラッチェ顆粒水和剤	エトキシスルフロ	60%	エンバイロサイエンス、三井化学アグロ、日本曹達	普		0.03~0.75	0.2~0.3	○	○			○	△	○			ALS阻害剤
グラトップDF	プロジアミン・ハロスルフロメチル	40%・12%	日産化学、シンジェンタ	普		0.15~0.3	0.2~0.3		○								
クロステクト水和剤	マンゼブ・ミクロブタニル	65%・2%	コルテバ	普		3	0.5	○								○	殺菌剤
サーベルDF	メスルフロメチル	60%	FMC、丸和バイオケミカル	普	A	0.001~0.002	0.15~0.2		○			○	○				土壌処理剤
シバキープセイバー	イマズスルフロ	40%	レインボー薬品	普		0.2	0.2~0.3	○	○			○		○・×	○		
芝用エコパートFL	ピラフルフェンエチル	2%	ニチノー緑化	普	A	0.1~0.15	0.1~0.2	○				○	○			○	ベントには安全性高い、ハマースには薬害有り
スコリテック液剤	メコプロップPカリウム塩	56.5%	ニューファーム	普	A	0.25~0.5	0.2		○			○	○				メコプロップ異性体
ターザインプロDF	イソキサベン・フロラスラム	60%・4%	コルテバ	普		0.03~0.05	0.15~0.2		○			○	○				
ダコグリーン顆粒水和剤	TPN・チウラム	50%・30%	エス・ディー・エス、レインボー薬品、クミアイ化学	普		2	0.5	○								○	殺菌剤
ダコニールターフ	TPN	53%	エス・ディー・エス	普	C	1~1.54	1	○								○	○
タスク39DF	カルフェントラゾンエチル	39%	理研グリーン	普		0.03~0.06	0.1~0.2	○		×	×	×	×	×	×	○	
ダブルアップDG	シクロスルファミロン	66%	BASF	普	A	0.03~0.06	0.2~0.25		○			○					スルファモイル尿素系
ディクトラン乳剤	ジチオピル	32%	コルテバ	普		0.075~0.15	0.2~0.3		○								
ドウグリン水和剤	有機銅	80%	アグロカネショウ	普	C	1.67~3.75	0.2~0.3	○								○	○
トリトンSC	フェンキノトリオン	18.5%	理研グリーン	普		0.1~0.2	0.1~0.2	○							○		日本芝に一時的な薬害リスクあり
バイザー水和剤	ジチオピル	40%	コルテバ	普		0.05~0.2	0.2~0.3		○	○	○	○					
ハプーン乳剤	アラクロール	43%	日産化学、理研グリーン	普	B	0.6~1.0	0.2~0.3		○								
プラスコンM液剤	MCPAイソプロピルアミン塩	40%	日産化学	普	A	0.5~1.5	0.2		○			○	○				
フルスロット顆粒水和剤	ベンフレセート	30%	日本曹達	普	A	0.1~0.3	0.1~0.2	○	○	○	○						
ブロードケア顆粒水和剤	フルセトスルフロ	50%	エス・ディー・エス	普		0.03~0.06	0.1~0.2	○	○	○		○	○	○			

洋芝(ベントグラス・ケンタッキーブルーグラス)適用登録のある除草剤(一部藻苔類適用の殺菌剤を記載)

2024.2.13(24-1)
ゴルフ場防除技術研究会

商品名	一般名	AI	メーカー		毒性		使用量㎡当り		適用芝		適用雑草						ワンポイント				
			(登録)		LD ₅₀	TLm	g・ml/㎡	水量/㎡	ベントグラス	ケンタッキーブルーグラス	1年生イネ科	1年生広葉	多年生広葉	ヒメクダマ	苔類	藻類					
ブロードスマッシュSC	フロラスラム	4.5%	コルテバ		普		0.02~0.08	0.15~0.2		○			○	○							
プロテクメートWDG	プロピネブ	70%	エンバイロサイエンス		普		2~3	0.5	○									○	殺菌剤		
ベンコシャイン水和剤	オキスポコナゾールフマル酸塩・マンゼブ	2.5%・65%	クミアイ化学、大塚化学		普	B	3	0.5	○										○	殺菌剤	
ポアキュア	メチオゾリン	25%	エス・ディー・エス		普		0.2~0.4	0.2~0.6	○	○	○	○									
マックワンフロアブル	クミルロン	45%	丸紅		普	A	1~2	0.2~0.3	○	○	○	○									
メダリオン水和剤	フルジオキシニル	50%	シンジェンタ		普		0.2~0.4	0.5	○										○	殺菌剤	
モノドクターフロアブル	ジラム	40%	丸和バイオケミカル		普		2~4	0.2	○										○	殺菌剤	
ユニゾン水和剤	ペンチオピラド・マンゼブ	4.25%・65%	三井化学アグロ、理研グリーン		普		3	0.5	○											○	殺菌剤
ユニホップ	メタミホップ	10%	丸和バイオケミカル		普	B	0.1~0.3	0.1~0.2	○	○	○										洋芝に対して安全性大