

ゴルフ場で使用される芝適用登録殺虫剤

2020.2.12(20-1)
ゴルフ場防除技術研究会

No.	商品名	製剤	一般名	AI %	メーカー (登録)	毒性		使用量(m ² 当たり)			流通	※適用害虫・○登録											
						LD ₅₀	TLm	希釈倍数(倍)	水量(L)	薬量(g,ml)		ヨトウ	ツトガ	コガネ	シバオサ	カイガラ	ケラ	タマナヤガ	アカフ	成防ミ 止ズ の糞塚 形			
1	アストロ乳剤	EC	BPMC	50%	クミアイ化学	劇	B	500~1,000	0.5	0.5~1	理研グリーン											○	
2	アセルプリン	FL	クロラントラニリプロール	18.4%	シンジェンタ特約店	普		1,667~10,000	0.05~1	0.02~0.1	シンジェンタ	○	○	○									
3	イザナミフロアブル	FL	フルキサメタミド	10%	日産緑化	普		2,000	0.2L、0.5L	0.1、0.25	日産化学	○	○	○									
4	エスペランサ	WP	シアントラニリプロール	18.7%	クミアイ化学	普		4,000	0.2	0.05	理研グリーン	○	○	○	○								
5	エンバーMC	MC	ベルメリン(マイクロカプセル)	10%	住友化学	普	A	500~2,000	0.2~1	0.1~1	レインボー薬品	○	○	○	○								
6	オルトラン粒剤	G	アセフェート	5%	北興化学、住友化学、アリスタ	普	A	—	—	5~10	北興産業、ニッソーグリーン	○	○										
7	ガゼット粒剤	G	カルボスルファン	3%	日産化学、FMC、石原バイオ	劇	BS	—	—	5~10	石原バイオ、日産化学				○	○							○
8	ガードワン水和剤	WP	テブフェノジド	40%	日本農業、北興化学	普	A	4,000	0.3	0.075	ニチノ一緑化、北興産業	○	○										
9	カルホス乳剤	EC	イソキサチオン	50%	保土谷UPL	劇	B	1,000	0.5~2	0.5~2	ニッソーグリーン	○	○	○	○	○	○	○					
10	グリーンカルホス乳剤	EC	イソキサチオン	50%	保土谷化学	劇	B	1,000	0.5~2	0.5~2	理研グリーン	○	○	○	○	○	○	○					
11	グレモSC	WP	メトキシフェノジド	20%	ダウ・アグロサイエンス	普		3,000~4,000	0.2~0.3	0.05~0.1	丸和バイオケミカル	○	○										
12	コンフューザーG		ロウカルア・ブルウェルア	37%・35%	信越化学	普	A	20~40m/10a			サンケイ、トモノ、日本創販	○	○										
13	サイハロン水和剤	WP	シハロトリン	5%	シンジェンタ	劇	C	2,000~3,000	0.3	0.1~0.15	シンジェンタ特約店	○	○										
14	サニーフィールドMC	EC	エトフェンブロックスマイクロカプセル	20%	三井化学アグロ	普		2,000	0.3、1*	0.15、0.5*	エムシー緑化、日産化学	○	○										
15	シバラックMC	MC	BPMC・MEPマイクロカプセル	10%・15%	サンケイ化学	普		500、1,000	0.2~0.3L、1L、1~2L、3L	0.2~0.3、1、2~4、6	ニチノ一緑化他、特約店	○	○	○	○								○
16	ショットイン乳剤	EC	テフルベンズロン	10%	理研グリーン	普	A	3,000~5,000 *1,500	0.3、*0.5~1(土 壌注入)	0.06~0.1、 *0.3~0.7	理研グリーン	○	○	○*	○*								
17	ショットガン	EW	ダイアジノン	40%	日本化薬	劇	A	1,000	0.3、3	0.3、3	各社	○	○	○	○								
18	シラトップEW	EC	シラフルオフェン	38%	バイエル	普		2,000~4,000、 5,000*	0.1~3	0.025~1.5	バイエル	○	○	○	○								
19	スカウトフロアブル	EC	トラロメトリン	1.4%	バイエル、日本曹達	劇	C	1,500	0.2~0.3	0.13~0.2	ニッソーグリーン	○	○										
20	スティンガーフロアブル	FL	フルベンジアミド	42%	日本農業	普	A	1,000~10,000	0.05~0.5	0.035~0.05	ニチノ一緑化、トモグリーン	○	○										

ゴルフ場で使用される芝適用登録殺虫剤

2020.2.12(20-1)
ゴルフ場防除技術研究会

No.	商品名	製剤	一般名	AI %	メーカー (登録)	毒性		使用量(m ² 当たり)			流通	※適用害虫・○登録										
						LD ₅₀	TLm	希釈倍数(倍)	水量(L)	薬量(g,ml)		ヨトウ	ツトガ	コガネ	シバオサ	カイガラ	ケラ	タマナヤガ	アカフ	成防 止	ミズ の 糞 塚 形	
21	スミチオン乳剤	EC	MEP	50%	住友化学、各社	普	B	1,000	0.3~3	0.3~3	各社	○	○	○	○							
22	ゼンターリ顆粒水和剤	WP	BT	10%	北興化学、住友化学	普	A	1,000~2,000	0.3	0.15~0.3	東洋グリーン	○	○							○		
23	ダイアジノン乳剤40	EC	ダイアジノン	40%	日本化薬、他各社	劇	BS	800~1,000	0.3~3	0.3~3.8	各社	○	○	○	○							
24	ダイアジノン粒剤5	G	ダイアジノン	5%	日本化薬、他各社	普	BS	—	—	6~9、*9	北興産業、ニチノ一緑化他	○	○	○	○							
25	ダイアジノン粒剤10	G	ダイアジノン	10%	日本化薬	劇	BS	—	—	3	丸善薬品産業		○									
26	ダイアジノンSLゾル	MC	ダイアジノン	25%	日本化薬	普	A	1,000、250*、25*	0.3、0.7~1*、0.1*	0.3、2.8~4*、4*	東洋グリーン、トモグリーン、丸善薬品、テクノグリーン、理研グリーン	○	○	○*	○			○				
27	タフステインガーフロアブル	FL	イミダクロプリド・フルベンジアミド	25%・15%	日本農業	劇	A	2,000	0.2	0.1	ニチノ一緑化	○	○	○	○					○		
28	タフバリアフロアブル	FL	イミダクロプリド	20%	バイエル	劇		500~2,500	0.1~0.5	0.2	バイエル			○	○	○	○					
29	ダブルトリガー液剤	FL	シクラニプロール	4.5	石原バイオ	普		500~1,500、250~750*	0.1~0.3	0.2、0.4*	石原バイオ、理研グリーン	○	○	○	○			○	○			
30	ディプレックス乳剤	EC	DEP	50%	ユーピーエルジャパン	普		1,000	1.0~1.5	1~1.5	各社	○										
31	トップチョイスフロアブル	FL	フィプロニル	9.1%	バイエル	劇		3,000~10,000	0.2~0.5	0.05~0.066	バイエル、理研グリーン		○						○			
32	ナイスイーグルSC	FL	クロルフルアズロン	10%	石原バイオ	普		1,333~4,000	0.1~1	0.075~0.25	石原バイオ	○	○	○	○					○		
33	バイオセーフ		スタイナーネマ・カーボカプサエ	35万頭/g	エス・ディー・エス	普	A	—	0.5~2	線虫25万頭/m ²	エス・ディー・エス									○		
34	バイオトピア	WP	スタイナーネマ・グラセライ	1.25億頭/1パック	エス・ディー・エス	普	A	—	0.5~2	線虫25万頭	エス・ディー・エス	○	○	○	○					○		
35	バシレックス水和剤	WP	BT	10%	エス・ディー・エス	普	A	500~1,000	0.3	0.3~0.6	エス・ディー・エス	○	○							○		
36	パンチショットフロアブル	FL	ビフェントリン	2%	丸和バイオケミカル	普		500~2,000倍	0.1~0.5	0.1~0.2、1*	丸和バイオケミカル	○	○						○			
37	ビートルコップ顆粒水和剤	WP	チアトキサム	25%	シンジェンタ	普		400~4,000	0.1~2	0.25~0.5	シンジェンタ特約店			○	○							
38	フルスウィング	WP	クロチアニジン	50%	レインボー薬品	普	A	1,000、5,000	0.1~1	0.1~0.2	レインボー薬品	○	○	○	○	○	○	○				
39	みみんず水和剤	WP	MIPC	45%	トモグリーン	劇	A	1,000	2	2	トモグリーン											○
40	緑化用スミチオン乳剤	EC	MEP	50%	レインボー薬品	普		1,000	0.3~3	0.3~3	レインボー薬品	○	○	○	○							
41	リラークDF	WP	チオジカルブ	78%	バイエル	劇		500~3,000	0.1~3	0.1~1.5	バイエル	○	○	○	○			○	○			○