

ゴルフ場で使用される芝適用・登録【殺菌剤】

H20.2.13(08-1)  
ゴルフ場防除技術研究会

厚生省・環境庁の基準値のある剤 18種

基準値有無	商品名	製剤	一般名	A <sub>i</sub>	メ-カ-(登録)	毒性		使用量 (㎡当り)			ブラウンパッチ	ライジパッチ	春はげ症	象の足跡	スヘルリウム	カ葉枯病	ダライスポット	雪腐小粒菌核病	紅色雪腐病	ビシウム病	さび病	炭疽病	赤焼病	フェアリーリング	その他
						LD <sub>50</sub>	TL <sub>m</sub>	希釈倍数(倍)	水量(L)	薬量(g/ml)															
	イカルガ35SC	SC	チフルザミド	35%	ダウ・ケミカル	普		1,000~4,000	0.3~1.0	0.15~0.33															
	ウィルド顆粒水和剤	WP	トルクロホスメチル ポリオキシシロキサンD亜鉛塩	50% 4.5%	住友化学	普	A	500~1,000	0.25~0.5	0.25~0.5															11Q-
	エイゲン水和剤	WP	チオカーバメイト系ピリピチカルブ	47%	日本曹達	普	A	200~300	0.3	1.0~1.5															
	エメラルドDG	WP	ボスカリド	70%	BASF	普	A	1,200~8,000	0.1~0.5	0.06~0.08															
	オーソサイド水和剤80	WP	キャプタン	80%	北興化学、日本農業、サンケイ化学、アリスト	普	C	300~800	0.5~2.0	1.0~6.7															
	オキシンドー水和剤80	WP	8ヒドロキシキノリン銅	80%	日本農業	普	C	40~80、250~500	0.2~2.0	2.0~8.0															
	カシマン液剤	L	イミノクタジン酢酸塩	5%	日本曹達	普	B	500~1,000、125~300*	0.25~1.0	0.25~2.0、2.0~3.3*									*						
	キャプタン水和剤80	WP	キャプタン	80%	北興化学、日産化学、日本農業、日産化学、サンケイ化学、三共アグロ、アリスト	普	C	300~800	1.0~2.0	1.3~6.7															
	キャブレート水和剤	WP	キャプタン ベニミル	60% 10%	三共アグロ	普	C	350~650	1.0	1.5~2.8															
	グラコーン水和剤	WP	ホセチル チオファネートメチル	60% 20%	日本曹達、バイエル	普	A	400~600	1.0	1.7~2.5															
	グラステン水和剤	WP	フルトラニル イソプロチオラン	25% 20%	日本農業	普	B	100~600	0.2~10.0	0.5~10.0															いもち
	グラステン粒剤	G	フルトラニル イソプロチオラン	5% 4%	日本農業	普	B	-	-	15~20*、40~60		*													
	グラボストフロアブル	F	フルトラニル	30%	日本農業	普	B	500~1,000	0.5~5.0	0.5~10.0															
	グランサー水和剤	WP	トルクロホスメチル	75%	住友化学	普	A	200~1,000	0.2~1.0	0.67~2.0															11Q-
	グランサー粒剤	G	トルクロホスメチル	5%	住友化学	普	A	-	-	10.0~40.0															
	グリーンエイト顆粒水和剤	WP	トルクロホスメチル ポリオキシシロキサンD亜鉛塩	50% 4.5%	ヤシマ産業	普	A	500~1,000	0.25~0.5	0.25~0.5															11Q-
	グリーングラス水和剤	WP	メプロニル	75%	理研グリーン	普	B	500~1,000	1.0~5.0	1.0~10.0															
	グリーンピセットDF	WP	ホセチル	77%	バイエル、日本曹達	普		200~400	0.4	1.0~2.0															
	クリアパッチDF	F	トリファルミゾール	50%	日本曹達	普	B	1000~2000	0.5、0.2*	0.25~0.5、0.2*										*					
	グリーンオキシラン水和剤	WP	有機銅 キャプタン	30% 20%	日本農業	普	C	300~500	1.0~2.0	2.0~6.7															
	ケルセイダーフロアブル	F	テブコナゾール	40%	バイエル	普		1,000~2,000	0.25~0.5	0.13~0.25															11Qア

ゴルフ場で使用される芝適用・登録【殺菌剤】

H20.2.13(08-1)  
ゴルフ場防除技術研究会

基準 値有 無	商品名	製 剤	一 般 名	AI	メ - カ - (登録)	毒性		使用量 (㎡当り)			ブ ラ ウ ン バ ッ チ	ラ イ ジ バ ッ チ	春 は げ 症	象 の 足 跡	ス ヘ ル リ ミ ン ム ト	カ 葉 ー 枯 ラ リ ア 病	ダ ラ ー ス ポ ット	雪 腐 小 粒 面 核 病	紅 色 雪 腐 病	ビ シ ウ ム 病	さ び 病	炭 疽 病	赤 焼 病	フ エ ア リ ー リ ン グ	そ の 他		
						LD <sub>50</sub>	TL <sub>m</sub>	希 釈 倍 数 ( 倍)	水 量 ( L)	薬 量 ( g/ml)																	
22	ゴーレット水和剤	WP	ポリカーバメイト ホセチル	50% 25%	ダウ・ケミカル、東洋グリーン、 バイエル	普		333~500	1.0	2.0~3.0																	
23	コンバード水和剤	WP	フルトラニル メタラキシル	25% 3%	日本農薬	普		300~500	1.0	2.0~3.3																	
24	サブデューマックス液剤	L	メタラキシLM	22%	シンジェンタ	普		1000	0.5	0.5																	
25	サブロール乳剤	EC	トリホリン	15%	住友商事、クマイ化学、BAS F、住化武田	普 A		1000	1.0~10.0	1.0~10.0																	
26	サンヤード	WP	エクロメゾール	35%	三共アグロ	普 A		600~1,000	2.0~3.0	2.0~5.0																	
27	シバクリン液剤	L	ヒドロキシソキサゾール メタラキシル	15% 3%	三共アグロ	普 A		300~500	1.0	2.0~3.3																	
28	芝美人フロアブル	F	メトコナゾール	20%	クレハ	普 A		750~2000	0.25~0.5	0.25~0.33																	
29	シバンバフロアブル	FL	アゾキシストロビン シプロコナゾール	18.2% 7.3%	シンジェンタ	普		666~1,000	0.2	0.2~0.3																	
30	シャルマット水和剤	WP	メフロニル ベミル	60% 15%	理研グリーン	普 B		600~1,000、100~150*	1.0~5.0、0.2*	1.0~8.3、1.3~2.0*							*								テイクオー		
31	セレンターフ顆粒水和剤	WP	ベンシクロン	50%	バイエル	普		-	0.1~0.5	0.5																	
32	セレンターフ粒剤	G	ベンシクロン	15%	バイエル	普		-	-	10.0~15.0																	
33	センチネル顆粒水和剤	WP	シプロコナゾール	38% 40%	シンジェンタ	普		2500	0.3	0.1																ソイシア	
34	ターサンSP水和剤	WP	クロロネブ	65%	丸和バイオ	普 A		250~1,000	1.0	1.0~4.0																褐色雪	
35	ターフトップDF	WP	クレソキシムメチル	40%	日本曹達	普 B		1000	0.5~1.0、0.2~0.5*	0.5~1.0、0.2~0.5*																テイクオー	
36	ダイブフロアブル	FL	アゾキシストロビン ジフェノコナゾール	18.2% 11.3%	シンジェンタ	普		1,000、2,000*、167・333***、****、	0.05L(×167)・0.1L(×333)・0.3	0.3~0.5							**									*	
37	ダコグリーン	WP	TPN チウラム	50% 30%	クマイ化学、エス・ディー・エス	普 C		500	1.0~2.0	2.0~4.0																	
38	ダコニールターフ	F	TPN	53%	エス・ディー・エス	普 C		650~1,000	1.0	1.0~1.5																	
39	タチガレン液剤	L	ヒドロキシソキサゾール	42%	三共アグロ、北海三共	普 A		500~1,000	2.0																		
40	タフシーバフロアブル	F	ベンシクロン テブコナゾール	15% 10%	バイエル	普		500~1,000	0.5~1.0	1.0																	
41	チウラム水和剤	WP	チウラム 同剤・チウラム80	80%	北興化学、北海三共	普		250	0.16~0.22	0.6~0.9																	
42	チルミント水和剤	WP	メタラキシル プロピコナゾール	5% 2%	シンジェンタ	普		500	1.0	2.0																	
43	ツインサイドDF	WP	イミベンコナゾール	30%	北興産業	普 A		2,500~5,000	0.2~0.5	0.04~0.2																	
44	ディービック水和剤	WP	チウラム ベンシクロン	40% 20%	バイエル	普		800	1.0	1.3																	



ゴルフ場で使用される芝適用・登録【殺菌剤】

H20.2.13(08-1)  
ゴルフ場防除技術研究会

基準値有無	商品名	製剤	一般名	AI	メ-カ-(登録)	毒性		使用量 (㎡当り)			ブラウンパッチ	ライジパッチ	春はげ症	象の足跡	スヘボルリウムムト	カ葉イブラリア病	タライスポット	雪腐小粒菌核病	紅色雪腐病	ビシウム病	さび病	炭疽病	赤焼病	フェアリーリング	その他
						LD <sub>50</sub>	TLm	希釈倍数(倍)	水量(L)	薬量(g/ml)															
67	ポリオキシシズ水和剤	WP	ポリオキシシ	2.25%	科研製薬、日本農薬	普	A	500~1,000	1.0	1.0~2.0、40.0*														*	
68	ポリオキシシズドライフロアブル	WP	ポリオキシシ	11.3%	科研製薬	普	A	1000~2000、250*、500**	0.25~2.0	0.25~0.5、8.0*														*	**
69	ボディーブロー水和剤	WP	イミノクタジナルベシル酸塩 ポリオキシシ	15% 5.6%	日本曹達、科研製薬	普	A	1000	0.5	0.5															
70	ボンジョルノ乳剤	EC	テトラコナゾール	25%	アリスタ	普	B	2,000~4,000、400*	0.5~1.0、0.05*	0.125~0.5						*									テイクオー
71	マネージ乳剤	EC	イミベンコナゾール	5%	北興化学	普	B	500~1,500	0.2~1.0	0.13~1.0															
72	ミックレート水和剤	WP	ヒドロキシシソキサゾール プロピコナゾール	25% 12.5%	北海三共	普		100~200、500*	0.2~0.5	1.0~2.0、1.0*					*										
73	モノクタジノフロアブル	F	メプロニル イミノクタジン酢酸塩	40% 5%	日本曹達	普	B	125~1,000	0.25~1.0	0.25~3.3															
74	有機銅水和剤80	WP	有機銅	80%	サンケイ	普		200~400倍	1.0	2.5~5.0															
75	ユキスター水和剤	WP	イプロジオン テブコナゾール	50% 5%	バイエル、北海三共	普		200	0.2	1.0															
76	ラリー水和剤	WP	ミクロブタニル	10%	ダウ・ケミカル	普		1,500~2,000	1.0、0.25*、***	0.5~0.7、0.17*、***					*	**									
77	ラリー乳剤	EC	ミクロブタニル	25%	ダウ・ケミカル	普		3000	0.2	0.1															
78	ランマンフロアブル	F	シアソファמיד	9.4%	石原産業	普		1000	0.5	0.5															
79	緑化用ベンレート水和剤	WP	ベノミル	50%	日本G&G	普		400~3000	0.2~2.0	0.17~1.0															
80	ロブグラン水和剤	WP	イプロジオン トルクロホスメチル	37.5% 25%	北海三共、バイエル	普		100~133	2.0	1.5~2.0															
81	ロブドー水和剤	WP	有機銅 イプロジオン	34% 16.5%	バイエル、日本農薬	普		300*、500	1.0	2.0、3.3*							*								
82	ロブラール水和剤	WP	イプロジオン	50%	バイエル、日産化学、協友アグリ、ヤシマ産業	普		1,000~1,500	1.0	0.7~1.0															
83	ロブラールフロアブル	F	イプロジオン	23%	バイエル、日産化学、八洲化学、ヤシマ産業、住化武田、協友アグリ	普		250~800	1.0	1.25~4.0															ツチ
84	ワンオン水和剤	WP	チオファネートメチル バリタマイシン	45% 5%	北興産業	普	A	1000	1.0	1.0															