

枯らす! 叩く!

2つの効果で鋭く抑える!

茎葉処理効果

土壌処理効果

芝用除草剤

ロンセイバー®

発生前の雑草にも
効果があります

— 土壌処理・試験方法 —

6/29 ポットに土壌を入れロンセイバーを処理
7/14 処理15日後に雑草の種を播種
9/10 各ポットの雑草の発生を調査

タンポポ



ロンセイバー-0.1g



ロンセイバー-0.2g



無処理

タチイヌノフグリ



ロンセイバー-0.1g



ロンセイバー-0.2g



無処理



住化グリーン株式会社

特長

1

2つの処理効果

莖葉処理効果と土壌処理効果をあわせ持ち、雑草の発生を長く抑えます。

2

カタバミ、チドメグサ、ヒメクグに優れた効果

その他、一年生と多年生の広葉雑草に幅広い殺草スペクトラムがあります。

3

ベントグラスに対して安心して使用できます

適用雑草と使用方法

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	イマズスルフロンを含む農薬の総使用回数
			薬量	希釈水量			
日本芝	一年生及び多年生広葉雑草	雑草発生前～発生初期（芝生育期）	0.1～0.2 g/m ²	200～300 ml/m ²	2回以内	雑草莖葉散布兼全面土壌散布	3回以内
	ヒメクグ	春夏期雑草発生初期（芝生育期）					
西洋芝（ベントグラス）	一年生及び多年生広葉雑草	春夏期雑草発生前～発生初期（芝生育期）					

殺草スペクトラム（土壌処理）

雑草名	ロンセイバー処理量 (g/m ²)			
	0.1	0.15	0.2	
キク科	ウラジロチチコグサ	□	□～○	□～○
	トキンソウ	○～●	●	●
	セイヨウタンポポ	○～●	●	●
	ヒメムカシヨモギ	○～●	○～●	●
	ハキダメグク	●	●	●
	ヒメジョオン	○～●	○～●	●
	セイタカアワダチソウ	□	○	●
ナデシコ科	ツメクサ	●	●	●
タデ科	イヌタデ	●	●	●
トウダイグサ科	コニシキソウ	□～○	□～○	○～●
マメ科	コメツブツメクサ	○～●	●	●
	ヤハズソウ	○	◎	●
カタバミ科	カタバミ	○～●	●	●
セリ科	チドメグサ	○～●	◎～●	◎～●
ナス科	ワルナスビ	●	●	●

防除価 ●:100 ◎:99～95 ○:94～90 □:89～70 △:69～50 ×:49以下

△ 効果・薬害等の注意

- 使用量に合わせ薬液を調整し、使いきってください。
- 本剤は雑草発生前から発生初期に有効なので、時期を失しないように散布してください。
- イネ科雑草に効果が劣るので、イネ科雑草の多い場合はこれに有効な土壌処理剤との混用または体系で使用してください。
- 散布の際は芝生の付近にある草花や花木、畑作物などに薬液がかからないように注意してください。
- 張り芝直後の芝には使用しないでください。
- 散布に用いた器具類は、使用后直ちに洗浄し、他の用途に使用する場合は薬害の原因にならないように注意してください。
- 使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法などを誤らないように注意し、特に初めて使用する場合や異常気象時は、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましいです。

△ 安全使用上の注意

- 誤飲、誤食などのないよう注意してください。
- 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。
- 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。
- 皮膚に対して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してください。
- 散布の際は農業用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用してください。作業後は手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをするとともに洗眼してください。
- 公園等で使用する場合は、散布中および散布後（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を払ってください。

保 管：密封し、食品と区別して、直射日光の当たらない冷涼・乾燥した所。

●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。●小児の手の届く所には置かないでください。●使用後の空容器等は圃場などに放置せず、適切に処理してください。

SCC GROUP
住友化学 アグログループ

住化グリーン株式会社

〒103-0016 東京都中央区日本橋小網町1番8号
TEL.(03)6837-9422 FAX.(03)6837-9423
http://www.sumika-green.jp