

6類、42作物

適用作物が多く、さまざまな場面で使えます。

新たに **9作物** 使えるようになりました!!

新たな適用作物

すいか、フロコリー、とうがらし類、
非結球レタス、ごぼう、さといも(葉柄)、みょうが(花穂)、
みょうが(茎葉)、茶(幼木)

非選択性茎葉処理除草剤

ザクザク

液剤

天下無草



6Lの
大型規格
登場!!



非選択性茎葉処理除草剤



- スギナ、ツククサなど、ほとんどの雑草を枯らしめます。
- 早く枯らし、長く雑草の発生を抑えます。
- 有効成分のグルホシネートPは土壌中で速やかに分解されます。

農林水産省登録 第22901号 ザクサ®は Meiji Seika ファルマ(株)の登録商標

■適用雑草と使用方法

有効成分:グルホシネートPナトリウム塩…11.5% 人畜毒性:普通毒(毒劇物に該当しないものを指していう通称)

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量 (mL/10a) ^{*1}	使用回数 ^{*2}
果樹類 (かんきつ、りんご、 びわ、いちじょう(種子)、 くり、キウイフルーツ、 食用桑(果実)、 さんしょう(果実)を除く)	一年生雑草	収穫前日まで (雑草生育期 草丈30cm以下)	300~500	3回以内
	多年生雑草		500~1000	
かんきつ りんご びわ キウイフルーツ	一年生雑草	収穫21日前まで (雑草生育期 草丈30cm以下)	300~500	3回以内
	多年生雑草		500~1000	
いちじょう (種子)	一年生雑草	収穫14日前まで (雑草生育期 草丈30cm以下)	300~500	3回以内
	多年生雑草		500~1000	
くり	一年生雑草	収穫30日前まで (雑草生育期 草丈30cm以下)	300~500	3回以内
	多年生雑草		500~1000	
食用桑(果実)	一年生雑草	収穫45日前まで (雑草生育期 春期萌芽前及び 夏切り後萌芽前)	300~500	2回以内
	多年生雑草		500~1000	
さんしょう(果実)	一年生雑草	収穫7日前まで (雑草生育期 草丈30cm以下)	300~500	2回以内
	多年生雑草		500~1000	
キャベツ		収穫45日前まで (雑草生育期 定植前又は畦間処理)		2回以内
きゅうり なす ピーマン トマト ミニトマト		収穫前日まで (雑草生育期 定植前又は畦間処理)		3回以内
とうがらし類				3回以内
すいか ブロッコリー				2回以内
メロン レタス		収穫30日前まで (雑草生育期 定植前又は畦間処理)		2回以内
非結球レタス				2回以内
にんじん	一年生雑草	収穫7日前まで (雑草生育期 は種前又は畦間処理)	300~500	3回以内
ごぼう		収穫前日まで (雑草生育期 は種前又は畦間処理)		3回以内
アスパラガス		収穫前日まで (雑草生育期 萌芽前又は畦間処理)		2回以内
ねぎ		収穫前日まで (雑草生育期 定植前又は畦間処理)		2回以内
たまねぎ		収穫7日前まで (雑草生育期 定植前又は畦間処理)		2回以内
さといも(葉柄)		収穫7日前まで (雑草生育期 植付前又は畦間処理)		3回以内
さといも		収穫30日前まで (雑草生育期 植付前又は畦間処理)		3回以内
やまのいも		収穫30日前まで (雑草生育期 萌芽前又は畦間処理)		3回以内

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量 (mL/10a) ^{*1}	使用回数 ^{*2}
かんしょ		収穫30日前まで (雑草生育期 挿苗前又は畦間処理)	300~500	2回以内
ばれいしょ	*3	雑草生育期 萌芽前処理	100~200	1回
		収穫21日前まで (雑草生育期 畦間処理)		2回以内
豆類 (種実、ただし らかせいを除く)		収穫28日前まで (雑草生育期 は種・定植前又は畦間処理)		3回以内
		収穫前日まで (雑草生育期 は種・定植前又は畦間処理)		
豆類 (未成熟、ただし えだまめを除く)		収穫前日まで (雑草生育期 は種・定植前又は畦間処理)		3回以内
		収穫14日前まで (雑草生育期 は種・定植前又は畦間処理)		
えだまめ		収穫14日前まで (雑草生育期 は種・定植前又は畦間処理)		3回以内
そば	一年生雑草	は種前(雑草生育期)		3回以内
ほうれんそう		収穫7日前まで (雑草生育期 は種前又は畦間処理)	300~500	2回以内
しそ		収穫14日前まで (雑草生育期 畦間処理)		2回以内
みょうが(花種)		収穫14日前まで (雑草生育期 萌芽前又は畦間処理)		2回以内
みょうが(茎菜)		みょうが(花種)の 収穫14日前までただし、 花種を収穫しない場合にあっては 開花期終了まで (雑草生育期 萌芽前又は畦間処理)		2回以内
水田作物		耕起前 (雑草生育期 草丈30cm以下)		1回
水田作物 (水田畦畔)	*4	一年生雑草 多年生雑草	300~500	2回以内
茶(幼木)		雑草生育期 畦間・株間処理	300	2回以内
茶		摘採7日前まで (雑草生育期 畦間処理)	300~500	2回以内
ホップ		収穫3日前まで (雑草生育期 畦間処理)		3回以内
たばこ	一年生雑草	雑草生育期 大土寄せ時 畦間・畦間処理	200~500	1回
花き類・観葉植物		雑草生育期 畦間処理 (草丈30cm以下)	300~500	3回以内
樹木類		雑草生育期 (草丈30cm以下)	500~1000	3回以内
樹木等	*4	多年生雑草	1000~2000	3回以内

- *1 希釈水量10アール当たり100~150ℓを雑草茎葉散布してください。樹木等は、植栽地を除く樹木等の周辺地に100~200ℓを雑草茎葉散布してください。
- *2 本剤、グルホシネート及びグルホシネートPを含む農業の総使用回数を示します。
- *3 ばれいしょでのグルホシネート及びグルホシネートPを含む農業の総使用回数は、3回以内(萌芽前は1回以内、萌芽後は2回以内)です。
- *4 水田作物(水田畦畔)の適用場所は水田畦畔です。樹木等の適用場所は公園、庭園、堤とう、駐車場、道路、運動場、宅地、のり面、鉄道等です。

■使用上の注意事項

△ 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。
- 散布直後の降雨は効果を減らすので、天候をよく見きわめてから散布してください。
- 雑草の生育期に有効ですが、雑草が大きくなりすぎると効果が劣りますので時期を失ないように、薬液が雑草全体によく付着するようにていねいに散布してください。
- 植物に薬液が付着すると薬害を生じますので、散布液が付近の農作物、樹木の茎葉に飛散しないように散布してください。特に野菜類の生育期畦間散布で使用する場合は作物にかからないように十分注意して散布してください。
- 茶(幼木)に使用するときは樹高30cm以上、雑草の草丈20cm以下で処理してください。処理当年には摘採しないでください。薬液が付着した茶葉には黄化、褐変、落葉などの症状を生じることがあるので、噴口を低くして芽や新葉にかからないように注意して散布してください。
- 蚕に対して影響がありますので、周辺の桑葉にはかからないようにしてください。
- 散布液を調整した容器及び散布器具は使用後十分に洗ってください。
- 散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないでください。また、空容器等は環境に影響を与えないよう適切に処理してください。
- 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合には、病害虫防除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

- 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。(刺激性)
- 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すとしてください。(刺激性)
- 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。作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをするともに衣服を交換してください。作業時に着用していた衣服等は他のものとは分けて洗濯してください。
- かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意してください。
- 公園、堤とう等で使用する場合は、散布中及び散布後(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。
- 使用残りの薬剤は必ず安全な場所に保管してください。
- 養魚田周辺での使用には注意してください(魚類)。

● 使用前に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。● 本剤は小児の手の届く所に置かないでください。● 使用後の空容器は圃場や水路などに放置せず、適切に処理してください。

お問い合わせ/ご注文は

meiji Meiji Seika ファルマ株式会社

東京都中央区京橋 2-4-16

http://www.meiji-seika-pharma.co.jp/

この印刷物の内容は、2013年4月10日現在のものです。 ZAXA-A1 (6L) Zenshin 140105