

# 土壌+茎葉処理型のかんきつ除草剤

# ゾーバー®



ゾーバー®は米国TKI社の登録商標です。



## こんな方におすすめします

- 枯らしてもすぐに雑草が発生して困っている方。
- 栽培面積が広く雑草管理が大変な方。
- 茎葉処理剤を散布しても草が多く残っている方。



散布日 (4月6日)



散布31日後 (6月26日)

社内試験 (2020年、静岡県) かんきつ圃場 薬量:300g/10a 水量:150ℓ/10a ※茎葉処理剤との同時処理

## ゾーバーの上手な使い方

ゾーバーは、主に根から吸収され「春草が生える前」・「生えている時期」の両方に高い効果があります。草丈が20cm以上の場合や密度が高い場合、茎葉処理剤との同時処理をおすすめします。

### 使用時期①

春草の幼少期 [10月～2月 (\*収穫後)]



ゾーバー 300g



展着剤

または



ゾーバー 300g



展着剤



茎葉処理剤

茎葉処理剤との同時処理をお勧め

水150～300ℓ

水200～300ℓ

散布は、①たっぷりの水で ②土にも草にもまんべんなく

※登録内容については、製品ラベルまたは弊社ホームページをご覧ください。



丸和バイオケミカル株式会社

土壌処理剤効果を安定させるため、T-ジェットノズルを用いて均一な散布をしましょう

# T-ジェットノズル 推奨型番:8008型



ISO・L金具は別売  
内部ストレーナー付き噴口 (8型)

## 性能

圧力と散布水量

圧力 MPa	0.2	0.4	1.0	1.5	2.0
水量 ℓ/分	3型 1.0	3型 1.4	3型 2.1	3型 2.6	3型 3.0
	8型 2.6	8型 3.6	8型 5.7	8型 7.0	8型 8.1
	10型 3.2	10型 4.5	10型 7.1	10型 8.8	10型 10.1
	15型 4.8	15型 6.8	15型 10.7	15型 13.1	15型 15.2



T-ジェットノズルのきれいな棒状の散布状況

## 中晩柑類での安全性

ゾーバーの高い安全性は、柑きつの品種を問いません。温州みかんや甘夏柑をはじめ、あらゆる柑きつに安心してお使いになれます。また、毎年同じ園に続けて散布しても問題はありません。

37品種の柑きつに対し、10年間にわたり毎年ゾーバーを散布する試験が行われました。その結果、全品種共異常のないことが確認されています。



(その他、セミノール、キンカンなど)

### [使用上の注意(関連項目のみ抜粋)]

- 砂質で透水性の大きい園では薬害のおそれがあるので使用をさけてください。
- 本剤を処理した園で他の作物を間作しないでください。
- 薬害を生じるおそれがあるので、次の点に注意してください。
  - 苗木生産圃場では使用しないでください。
  - 本圃 (ハウス栽培を含む) において、かんきつ以外の作物を栽培しないでください。
- 適用作物以外の圃場には散布しないでください。又作物の葉、付近の農作物、芝生、花卉類等にはかからないよう注意してください。又近くに根の浅い作物のある場合は散布液が流れて行かないように注意してください。

空袋は圃場などに放置せず、環境に影響を与えないよう適切に処理してください。

包装: 100g×60、300g×30

●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。●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。

## 晩柑類 (37品種系統) におけるゾーバーの連年使用

(香川県農業試験場 府中分場)

### 1. 散布条件

- イ) 散布薬剤及び散布方法
  - ゾーバー: 300g/10a ●水量: 300ℓ/10a ●全面散布
- ロ) 散布時期及び試験年次
  - 4~5月に毎年1回 S.47~S.56年 (10年間継続)
- ハ) 土壌の種類
  - 安山岩、埴壤土 (レキに富む)

### 2. 散布対象品種系統

番号	品種系統名	樹令	番号	品種系統名	樹令
1	新甘夏	3	20	森田ネーブル	2
2	宮内伊予柑	3	21	大三島ネーブル	2
3	白柳ネーブル	3	22	ミネオラ	2
4	パレンシアオレンジ	8	23	清見	2
5	四季橘	8	24	スイートスプリング	2
6	タチバナ	8	25	2371	2
7	菊ミカン	8	26	5770	2
8	グレープフルーツ	8	27	カラーマンダリン	1
9	スダチ	8	28	清家ネーブル	1
10	座ダイダイ	5	29	高しよポンカン	1
11	ソ連タンゼロ	8	30	花柚	2
12	ヤラハ	7	31	春の煙	2
13	鈴木ネーブル	2	32	回貴柑	2
14	セミノール	3	33	キンズ	2
15	サンジャシントウ	2	34	マートルリーフ	2
16	福一ネーブル	2	35	ダイダイ	2
17	ウマテラ	2	36	四季成レモン	2
18	吉田ネーブル	3	37	大実キンカン	2
19	吉田ネーブルA	2			

(樹令はS.48年現年)

### 3. 観察

全品種、系統共56年現在に於いて健全で薬害はみられない。

お求めは...

販売元



丸和バイオケミカル株式会社

■本社 / 〒101-0041 東京都千代田区神田須田町2-5-2  
TEL03-5296-2314  
■札幌 / TEL011-222-1285 ■仙台 / TEL022-261-1103  
■名古屋 / TEL052-951-7234 ■大阪 / TEL06-6484-6850  
■福岡 / TEL092-714-7101  
https://www.mbc-g.co.jp  
お問い合わせ窓口 / TEL 03-5962-9731 (9時~17時 土日祝を除く)