

2023

令和5年1月発行

きりしまのタネヤ通信

No.118

発行/有限会社 国分種苗 899-4332 霧島市国分中央3-23-8 TEL 0995-45-0275(代表)
URL <http://www.kokubutane.com/> E-mail kokubutane@magma.jp
(ブログ/きりしまのタネヤのひとりごと)

サトウキビのちから水オーガニック 有機液体肥料(有機JAS規格別表1適合資材)

※特長

- ①有機JAS規格別表1適合資材
- ②沖縄産サトウキビ糖蜜から生まれた植物性発酵有機液体肥料
- ③アミノ酸、微量元素、有機酸、糖分、ポリフェノールを種類豊富に含有

※期待される効能効果

- ・灌水施肥: 樹勢草勢促進、収量増加、根はり促進、土壌活性
- ・葉面散布: 果実肥大、糖度増加、成り疲れ改善、食味向上
日照不足等の生育不良の改善

※適用作物

- ・果菜類(イチゴ、メロン、スイカ、トマト、ミニトマト、ピーマン、ナス、キュウリ、ゴーヤ、カボチャ、マメ等)
- ・葉菜類(ホウレンソウ、ニラ、大葉、アスパラガス等)
- ・根菜類(ジャガイモ、サツマイモ、ダイコン、ニンジン等)
- ・果樹類(ミカン、デコポン、キンカン、ブドウ、リンゴ、柿、梨、桃、マンゴー、ビワ等)
- ・水稲
- ・花卉類(パンジー、カーネーション、ポインセチア、シンビジウム等)
- ・花木類(ツツジ等)
- ・観葉植物

※施肥方法

- 灌水施肥: 500~1000倍に希釈、7~14日間隔で使用
葉面散布: 1000倍に希釈、5~7日間隔で使用

成分例

窒素: 1%
リン酸: 0.2%
カリ: 5%
有機酸: 4%
アミノ酸: 0.1%
糖分: 3%
ポリフェノール: 1.9%

成分例

微量元素(ppm)
カルシウム(Ca): 2000
マグネシウム(Mg): 4000
鉄(Fe): 131
マンガン(Mn): 21.9
銅(Cu): 3.4
亜鉛(Zn): 13.3



※本品は天然物由来の特殊肥料であり成分は保証しません。

1L入り税込 ¥1,210

内容量
1L