



AGRI SAFE

アグリセーフ

植物性
農業・園芸用
活力液

やし、トウモロコシ、大豆、紅花、サトウキビ、りんご等の植物を元にした原料を使用しています。

特徴

- 1、作物が土壌中の水分や栄養分を効率よく吸収します。
- 2、土壌中の有益微生物を活性化し、健全な状態を維持します。
- 3、余分な化成肥料が不要になり、土壌の生態系を回復します。



メリット

- (1) 経済性
- (2) 油水分離槽内の微生物の活性化へ(水質改善)

荷姿 1L×20本/5L×4本/20L×1

事例

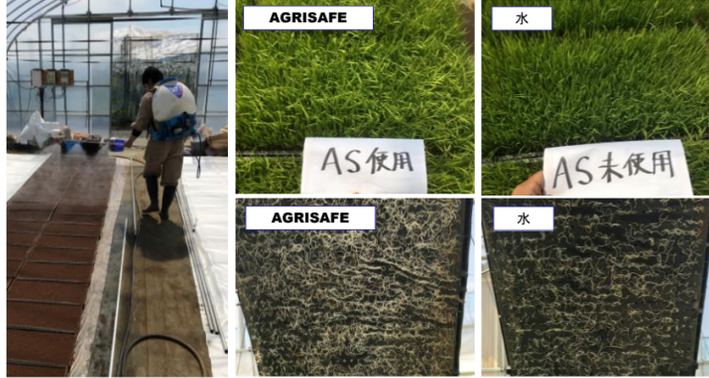
希釈倍率: 葉面散布500倍～、灌水1000倍～

育苗

キュウリ 育苗17日目、2500倍希釈液



米 育苗10日目、1000倍希釈液



葉面散布

稲穂、1000倍希釈液



灌水・他

1600倍希釈液



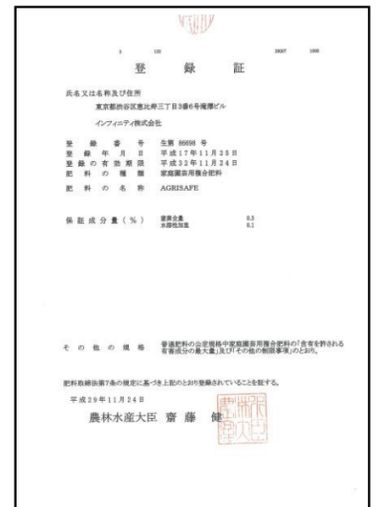
水耕栽培10000倍希釈



500倍希釈液



農林水産省登録番号
生第86698



■性状データ(概要)

物性	液性	水溶性液体
	pH	
法規制	化審法	PRTR非該当
	消防法	非該当
	労働法	有機則非該当
安全性	生分解性	98.5%
	急性毒性(経口)	5,000mg/kg
	急性毒性(経皮)	5,000mg/kg



インフィニティ株式会社



SAFE CAREでは、
効果を最大限に発揮する為の
トータルシステムをご提案しています。

詳しくはホームページをご覧ください>>>

<http://www.safecare.jp>

本社: 東京都渋谷区恵比寿3-3-6滝澤ビル
試験室: 埼玉県さいたま市西区中釘2257
工場: 茨城県結城市大字北南茂呂字東2023

商品についてのお問い合わせは...

- やむを得ない事由により、予告無く商品の仕様及び価格等が変更する場合があります。
- 製品安全データシート(MSDS)が必要な場合は、弊社までお問い合わせ下さい。
- 印刷物の為、実物とは多少異なる場合がございます。
- 本製品のお取り扱いにあたっては、取り扱い表示をよく読んでからご使用下さい。