

農業

● 成長促進
● 土壌を中和



希釈量 **200~300倍**

(5日~1週間に一度散布)



【例】 水1Lに対して
エコマイザー3.3~5ml
(まく量→1坪3.3㎡あたり1L)

- メロン・スイカ・マクワウリ等の
実の大きな農作物には**350L/1反(10a)**
- りんご・みかんの果樹等の
農産物には**400L/1反(10a)**

注1 以下の場合には50倍希釈液を2~3回 散布し、その後
100倍・200倍・300倍と希釈率を上げてください。

- 農薬・化学肥料で汚染が進んでいる場合
- 病気や虫などの発生が進んでいる場合

注2 実が小さいものには量を少な目に
まいてください。



種を浸水させるのも効果的

天候

晴れの日9:00~10:00にまく
(雨・曇・朝・夕は葉焼けするので×)

料理



希釈量 **50~100倍**



●素材の旨味を引き出し、口当たりをよくします。

ラーメン・インドカレー・豆腐・炊飯 etc

※ 広島の様々なレストラン、食品製造業者で使われています。



食べてみてね!

室内空間 除菌

希釈量 **30~50倍**



【例】 水1Lに対してエコマイザー20ml

洗剤 として

希釈量 **5~10倍**



【例】 水1Lに対してエコマイザー100ml
レンジ・グリル・流し台などの清掃に

風呂

希釈量 **1,000倍**



- 湯体効果
- 疲労回復

【例】 200Lの浴槽に対して
エコマイザー200ml (コップ約一杯分)

野菜農薬 を除去

希釈量 **30~50倍**



使用法 希釈液に10分程度漬けてください

【例】 水1Lに対してエコマイザー20ml

養鶏・養豚 犬・猫 金魚

衛生
管理

希釈量 **30~50倍**

【例】 水1Lに対してエコマイザー20ml

家畜
飲用

希釈量 **2,000倍**

【例】 水10Lに対してエコマイザー5ml

