

農林水産省登録 生第100795号

タマカ

液状カルシウム剤
ほう素入り

カルアツプ

特長

カルシウムがほう素との相助効果により効率よく作物に吸収されます。
カルシウム、ほう素の補給に葉面散布して下さい。
果樹、野菜、花卉、あらゆる作物に!!



《使用方法》

- ◎1000倍に希釈して使用して下さい。
- ◎月に2～3回葉面散布して下さい。

《NET》

- 1Kg ●5Kg
- 20kg

【成分】

カルシウム(CaO) 14%
ほう素(B₂O₃) 1%
マンガン(MnO) 0.1%

玉名化学株式会社

〒869-0312
熊本県玉名郡玉東町大字白木987-1
TEL 0968-85-3161
FAX 0968-85-2864

使用目的・使用法

作物名	使用目的	散布時期
トマト	尻腐れ果 窓あき果 葉先枯れ 成り疲れ	① 育苗期 ② 生育期間中5～7日おき
キュウリ	成り疲れ ヤ二果 芯止まり 日持ち	① 育苗期(2～3回) 5～7日おき ② 定植後から収穫期5～7日おき
イチゴ	軟果 日焼け 日持ち ガク黒変	① 生育期間中(5～7日おき 3～4回)
ナス ピーマン シシトウ	尻腐れ果 窓あき果 成り疲れ	① 育苗期 ② 生育期間中5～7日おき
メロン	発酵果 果実 日持ち 成り疲れ	① 育苗期(1～2回) ② 生育期間中(着果後2～3回)
ネギ類	葉先枯れ 日持ち 貯蔵性	① 定植後より(1～2回) 5～7日おき ② 生育期間中(2～3回) 5～7日おき
柑 橘	浮皮 果皮品質	① 発芽期より(5～7日おき 2～3回)
ナ シ	日焼果 日持ち	5月上旬～7月中旬にかけて数回
リンゴ	ビターピット 油あがり 硬化 貯蔵性	① 春散布(落花30日後～7日間3回) ② 夏散布(7月下旬～9月上旬にかけ3回)
花キ類	葉焼け 葉先枯れ 品質 日持ち	① 生育初期から5～7日おき数回 ② 採花1カ月前より採花まで2～3回
その他	カルシウム補給 ほう素補給	乾燥、高温時 5日～7日おき2～3回

【使用倍数】 野菜／1000倍
果樹／カンキツ類 1000倍
【使用間隔】 果樹／落葉樹 1000倍 《育苗時1000倍》
【希釈方法】 1000倍液／水200ℓにカルアップ200g溶かす。



《農薬混合の場合》

先ずカルアップの希釈液を作り、よく攪拌し、それに農薬を混用して下さい。