

PK要素液体複合肥料

コントロールザー

- * コントロザーは、天然の海藻を原料とし分解加工した液体肥料です。
- * コントロザーは、海藻の成分である、アミノ酸類や、ミネラル、ビタミン類等、数多く含有しています。
- * コントロザーは、植物に吸収利用されやすい、リン酸が保証されています。
- * コントロザーは、植物根の活性を高め、丈夫な樹作りに期待が持てます。
- * コントロザーは、柑橘類や、リンゴ等の栽培に最適です。
- * コントロザーは、果実の糖度、味をひきたてます。

【コントロールザーの成分】

登録保証成分	水溶性りん酸	13.0%
	水溶性加里	3.0%

供給元



コーエー株式会社

使用方法(例1)

- 育苗期 定植前の苗が徒長がちな時、1,500～2,000 倍液を葉面散布
- 定植後 日照不足の場合、果樹 800～1,000 倍液、果菜類 1,000～1,500 倍液を葉面散布(7 日おき 2 回)
- 窒素過多の状態、果樹 800～1,000 倍液、果菜類は 1,000～1,500 倍液を葉面散布(5 日おき 3 回)
- 花芽分化 イチゴ等の花芽分化時期 10 日前に 1,000 倍液を 5 日おきに葉面散布
- 着色時期 柑橘などの着色時期 30 日前より 1,000 倍液を葉面散布 (5 日おき 3～4 回)
- 注意事項 1)ホルモン処理との混用は、販売店にご相談下さい。
2)アルカリ性農薬、銅剤等の混用は、避けて下さい。

使用方法(例2)

生 殖 成 長 期	1,500 倍液 葉面散布
日 照 不 足 時	1,500 倍液 葉面散布
着 果 促 進 期	1,500 倍液 葉面散布
メロン本葉 3～4 枚日照不足時	1,500 倍液 土壤に施用
開 花 日 照 不 足 時	1,500 倍液 葉面散布

* 葉面散布時、ハイプログリーン 300 倍液併用が最も望ましい。