

PK液肥086

総合微量元素入り

【保証成分】

0-8-6

チッソ

リンサン

カリ

マンガン

0.1

ホウソ

0.17

鉄

0.16

銅

0.03

亜鉛

0.08

モリブデン

0.027

※単位(%)



20kg入り



1ℓ小瓶

PK(リンカリ)の効果

- ・花芽分化促進、花芽の充実。
(野菜、花き、果樹、特にマンゴー)
- ・果実への養分転流の促進。
(タマネギ、根菜類など)
- ・チッソの効きを抑えて
徒長を防止。

微量元素の補給

- ・葉の黄化、褐変など
欠乏症状の予防と改善。

他の液肥との混用

- ・成分バランスを整えた
液肥の追肥ができます。

■供給



JAおきなわ

■製造



琉球肥料株式会社

■ 肥料成分

【保証成分】

(%) 【効果発現促進剤】 (%)

チツソ	リンサン	カリ	マンガン	ホウ素	鉄	銅	亜鉛	モリブデン
0	8	6	0.10	0.17	0.16	0.03	0.08	0.027

■ 葉面散布（PK液肥を単独使用） ※チツソを効かさない

PK液肥 500～800倍

例) 散布液100ℓ: PK液肥 200ml～130ml を溶かす。

マンゴー

- ・栄養生長を抑えて花芽分化を促進(11月頃からおこなう)
- ・微量要素欠乏症状の予防と改善。(pHが高い土壌、灌水を控えたとき)

タマネギ、根菜類

- ・肥大の促進。地下部の肥大始めの頃からおこなう。(7～14日毎)

果菜類

- ・「徒長生育」「過繁茂」「花芽がつかない」などの予防と改善。

■ 葉面散布（PK液肥＋液肥1号） ※チツソも効かしたいとき

PK液肥 500～800倍 ＋ 液肥1号 1000～1500倍

例) 散布液100ℓ: PK液肥 200～125ml ＋ 液肥1号 100～70ml

※チツソ・リンサン・カリで 8-11-9の成分バランス液肥の葉面散布に相当します。

果菜類(収穫期間が長い野菜)、葉菜類

- ・草勢低下(低温期、成り疲れ、根痛み)からの回復

野菜、花き、果樹

- ・肥料成分と微量要素をバランス良く、葉面散布で補給したいとき。

■ PK液肥のかん注。 ※肥料成分と微量要素をバランス良く効かす。

PK液肥 3.2ℓ ＋ 液肥1号 2.7ℓ (チツソ 0.5kg施用)

PK液肥 6.4ℓ ＋ 液肥1号 5.4ℓ (チツソ 1.0kg施用)

液肥かん注の基本

10アール(300坪)あたり
チツソ成分 0.5～1.0kg

※チツソ・リンサン・カリで 10-10-8の成分バランス液肥のかん注に相当します。

これを10アール(300坪)あたり、200倍以上の水で薄めてかん注する。

【注意点】

- 石灰硫黄合剤やアルカリ性の農薬との混用は行わないこと。