



**葉に緑をチャージする!**

クエン酸入り 複合液肥

# タキバネコ

キレート鉄含有

**12-2-5**

チッソ リンサン カリ

ケース：15kg入り

**簡単**

あらゆる作物の

灌水施肥

や

葉面散布

に最適!!

**省力**

水稻の

流し込み施肥

にも使用できます!!



葉に緑をチャージする!

# タキパンチ

ケース：15kg入り

チッソ

リンサン

カリ

保証成分

12%

2%

5%

クエン酸  
2%含有

成分分析例

鉄：0.01% イオウ：0.3%

## 特長

- チッソ、リン酸、カリの成分バランスは、植物体の構成割合を基にしています。
- チッソの形態はアンモニア態チッソ3%、硝酸態チッソ1%を含有しており、肥効発現が早く低温期でも速やかな肥効を示します。
- アンモニア態チッソ、キレート鉄、硫黄は葉緑素の生成を促進し、素早く葉色を高めます。
- クエン酸やEDTAのキレート効果によって、各養分の肥効を促します。

## 使い方

### ●灌水施肥

適用作物	希釈倍率	施肥量(10a)	備考
野菜・花卉の育苗	300～500倍	適宜施用	生育に応じ散布
野菜	200～300倍	5～10kg	定植～収穫期
花卉	300～500倍	5～10kg	生育期
果樹	200～300倍	5～10kg	発芽期、収穫後
茶樹	200～300倍	40～60kg	各摘採2～3週間前
芝草	100倍	3～6g/m <sup>2</sup>	生育初期(3～5月)

### ●葉面散布

高温時は避け、500～800倍に希釈し5日間隔で2～3回葉面散布して下さい。  
作物の種類によっては、付着率を高めるために展着剤などを加用下さい。

### ●水稻の流し込み施肥

足跡水の状態にして水尻を閉じて下さい。その後、10kg/10aを目安に水口から流し込んで下さい。流し込み終了後、液肥が均一に広がるようにたっぷり追い水を入れて下さい。

取扱い上の注意 ◆眼に入らないようご注意ください。眼に入ったときは、すぐに水でよく洗い流して下さい。

「石灰硫黄合剤」と混合すると、有毒ガスが発生する恐れがあり、危険ですから混用は行わないこと。

保管方法 ◆冷暗所で保管して下さい。 ◆密閉して幼児の手の届かない涼しい所に保管して下さい。

取扱い店

多木化学株式会社