

緩効性

側条施肥田植機専用肥料

# タキペースト14号

チッソ リンサン カリ 苦土  
14-10-10-1

ロンテナー：20kg入り



多木肥料

側条施肥田植機専用/緩効性ペースト肥料

# タキペースト14号

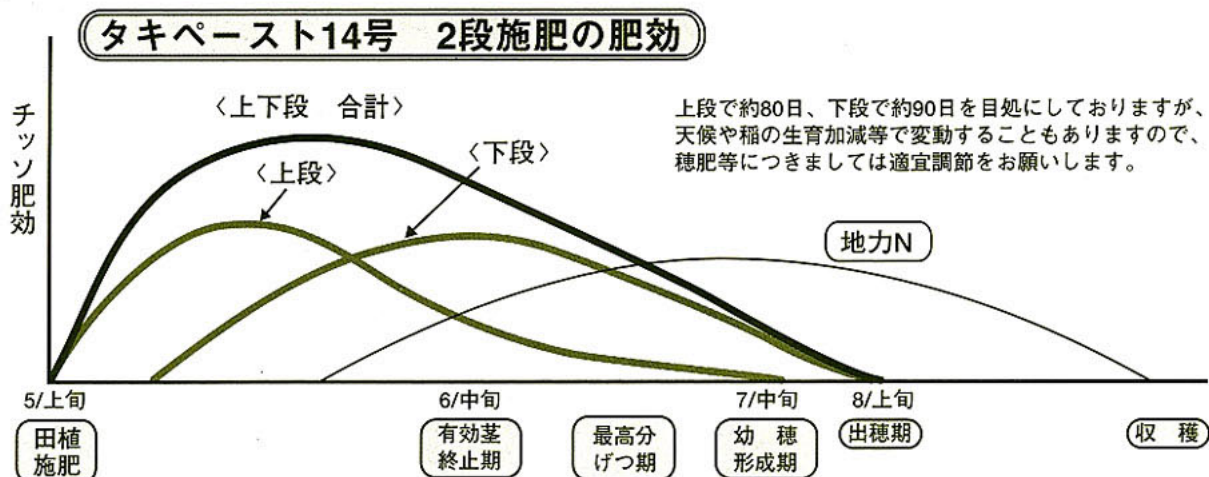
チッソ リンサン カリ 苦土

14-10-10-1 (苦土入り)

## 1.保証成分

チッソ		リンサン			カリ	苦土	PH	比重
全量	内アンモニア性	全量	内可溶性	内水溶性	水溶性	＜溶性		
14.0	(1.0)	10.0	(10.0)	(7.0)	10.0	1.0	7.0~7.7	1.35

## 2.肥効パターン (2段施肥の場合、概ね下図のようになります。)



## 3.特長

- 速効性成分により初期生育を確保し、さらに強化をはかった緩効性成分の働きにより、チッソを徐々に効かせて肥効期間を延ばし、施肥労力の一層の節減をねらいとしました。
- 粘度はこれまでのタキペースト10号・12号と同等ですので、従来の田植機でもお使い頂けます。
- 有機成分(約25%)を含んだ使いやすいペースト肥料です。
- 慣行(元肥+追肥)窒素成分施肥量の70%~90%程度を目安にご使用下さい。  
(初年度及び一般的な圃場:80%、地力のある圃場:70%、肥料切れが早い圃場:90%etc.)

## 4.施肥割合・施肥位置(2段施肥田植機)

上段・下段の施肥量割合及びノズルの深さは、1(5cm):1(12cm)をお奨めします。

※初期に茎数を確保したい場合や初期の生育が悪い圃場では、上段を3cmと浅くしたり、施肥割合を増やして(2:1)下さい。

又、より後期に重点を置く場合は、下段の施肥割合を増やして(1:1.5)下さい。

### 〈取扱い上の注意〉

- ★眼に入らないようにご注意ください。眼に入ったときは、すぐに水でよく洗い流して下さい。
- ★石灰硫黄合剤等の農薬や他の肥料と混用しないで下さい。混合すると有毒有害なガスが発生する恐れがあり、また、沈澱物が生成することがあります。
- ★ご使用前に必ず内袋をよくもみほぐして下さい。前年に開封しなかったものは、さらに1.5mmのフルイを通してからご使用下さい。
- ★使い残したものは300~500倍に薄めて畑作物用の液肥としてご使用下さい。
- ★ペースト肥料使用後の施肥機はよく肥料を洗い流して下さい。

### 〈保管方法〉

- ★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

〒675-0124 兵庫県加古川市別府町緑町2番地