

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

ケース：20kg入り

14-10-10-1



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

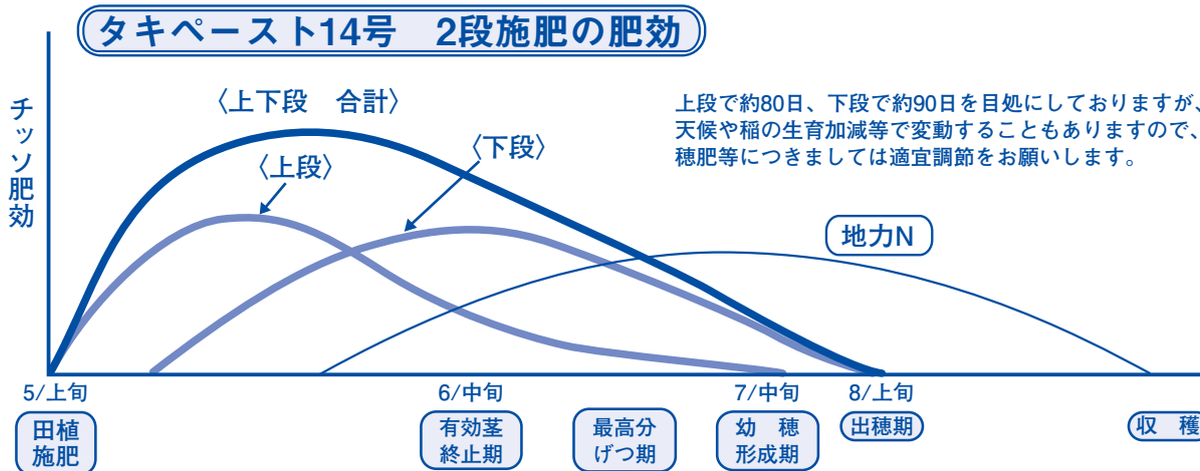
チッソ リンサン カリ 苦土

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	内水溶性	水溶性	＜溶性		
14.0	(1.2)	10.0	(7.2)	10.0	1.0	7.0~7.7	約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。
- ★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〉

- ★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