



ホウ素保証
V型燐安系高度化成

野菜専用化成4号

豊かな
収穫をめざして

多木肥料

14-8-14-0.1

〈チツン〉 〈リンサン〉 〈カリ〉 〈ホウソ〉

燐安、燐酸カリが主役です
効きめのよい燐安や燐酸カリを主と
した高度化成です。

肥料成分はムダなく作物の根から吸
収利用されて、りっぱな収穫をお約
束します。

ホウ素欠乏になりやすい作物にはと
くに効果があります。

ポリ袋20kg入

野菜専用化成4号

14-8-14-0.1

野菜専用化成4号はチツソとカリの成分を高め、しかも、ホウ素を保証したV型燐安系高度化成です。

〈特長〉

- チツソは燐安の形で多く含まれていますから、初期の生育にすばらしい効果を発揮します。しかも、土壌粒子に強く吸着され、流亡、脱チツが少なく、肥もちがたいへんすぐれています。
- リンサンは燐安や燐酸カリの形になっていますから、土の中でよく広がり、根からムダなく吸われて、高い肥効を示します。
- カリは燐酸カリ、硫酸カリなどの形になっていて、水に溶解やすい状態で存在し、活発な働きをしますから、病害に対する抵抗力をつけるなど妙味ある効きめをあらわします。
- チツソ、リンサン、カリのほか、ホウ素を含んでいますから、作物体の矮生や生長点の発育停止を防止し、作物の健全な生育を促します。

〈標準施肥量〉 kg/10a

作物名	施肥総量	元肥	追肥	備考
トマト	200~240	60~100	140	追肥は3回に分施、ただし生育状況を見て加減する
キュウリ	200~270	80~130	120~140	追肥は4回に分施、ただし生育状況を見て加減する
キャベツ	200~250	60~70	140~180	追肥は3回に分施
ハクサイ	210~270	80~130	130~140	追肥は3回に分施、止肥は収穫30日前
タマネギ	110~170	50	60~120	追肥は3回に分施
バレイショ	120~130	60~70	60	追肥は第1回中耕の時施す

(注) これは標準施肥量を示したものですから土壌、作物、品種などに合わせて適宜に加減してください。

堆肥、タキアーズS(アーズロンC)、ヒューライムとの併用をおすすめします。

〈保管・使用上の注意〉

- 幼児の手の届かない所に保管して下さい。
- 施肥作業後は、洗眼やうがいをし、皮膚への付着物を洗い流して下さい。
- 石灰などのアルカリ資材と接触させないで下さい。アンモニアガスが発生し、植害を起すことがあります。

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