

食味・品質が一段と向上します

ウレアホルム入り

グルメユーキ10

ポリ袋：20kg入り

チッソ リンサン カリ 苦土
10-14-10-2 (有機態チッソ2.5%)



土に美味しい グルメユーキ10

チッソ リンサン カリ 苦土
10-14-10-2 (有機態チッソ 2.5%)

- 精選された動植物有機を中心に、りん安そのほか効きめのすぐれた肥料原料を均一に配合し、ブリケッターで粒状化した肥料です。
- 組成が均一で、粒は揃って撒きやすく、肥効はおだやかです。
- チッソは有機態、アンモニア態、ウレアホルム態、尿素態を含んでいますので、早効きから中効き、遅効きまでバランスのよい肥効をしめします。
- 有益な土壤微生物の増殖を促進し、土壤の性質が改善されますので、作物は健全に生育します。
- 動物質有機の含有比率が高いため食味、品質がよくなります。
- 水稲、野菜そのほかあらゆる作物に適します。

〈施肥設計例〉

コシヒカリ(早期栽培)

	肥料名	施肥量(kg/10a)	施肥法(施肥時期)
元肥	堆肥	1000	全層施肥
	タキグリーン	80	
追肥	マグホス	30	代かき前
	グルメユーキ10	30	
調節肥	〃	10~15	田植後10日
	マグホス	20~30	出穂前45日
	タキグリーン	40	〃 35日
	〃	40	〃 35日
穂肥	銀河1号	15~20	出穂前18~15日
	〃	15~20	〃 10日
	セルホス	20	〃 5日

コシヒカリ(普通栽培)

	肥料名	施肥量(kg/10a)	施肥法(施肥時期)
元肥	堆肥	1000	全層施肥
	タキグリーン	80	
追肥	マグホス	40	代かき前
	グルメユーキ10	30	
調節肥	〃	10~15	田植後10日
	マグホス	20~30	出穂前45日
	タキグリーン	40	〃 35日
	〃	40	〃 35日
穂肥	銀河1号	20	出穂前18~15日
	〃	20	〃 10日
	セルホス	20	〃 5日

〈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