

点滴灌水適合液肥

多木有機液肥

11号=12-3-4 12号=8^{<NN>}1-3-5
13号=6^{<NN>}1-8-4

有機液肥に詰まらない

キュービテナー：20kg入り



多木肥料

点滴灌水には——。

多木有機液肥11号.12号.13号

●特長

- さらりとした液肥なので、灌水チューブを選びません。点滴灌水に最適な肥料です。
- 窒素の形態が硝酸態、アンモニア態、アミノ態、タンパク態と多様な形態を含むため、初期から後期まで安定した肥効を示します。
- リン酸の肥効がよく、発根促進・開花結実を向上させます。
- グリシン、グルタミン酸、アラニンなど食味を向上させるアミノ酸を多く含むため、甘味、風味、艶を向上させます。また、グリシン、グルタミン酸の効果で、耐霜・耐寒性を向上させ、健全な強い植物体を作ります。
- 有機分を多く含むので、肥焼けしにくく、10~20倍の高濃度かん注が可能です。

●施肥基準

種類	時期	施肥方法	効果	1回当たりの施肥量
果菜類	育苗期	灌水施肥	健苗育成	200~300倍液の灌水施肥
	本田期	かん注施肥	活着促進・品質向上・収量増加 ・果実肥大・糖度向上	10~20kg/10a
灌水施肥				
葉菜類	育苗期	灌水施肥	健苗育成	300~500倍液の灌水施肥
	本田期		活着促進・品質向上・収量増加	300倍液の灌水施肥
花卉類	本田期	灌水施肥	活着促進・品質向上・老化防止	300倍液の灌水施肥
		かん注施肥		10~20kg/10a

(かん注使用方法：かん注器を畝肩に深く差し込み、1穴に100~200cc施用する。)
※35℃を超える高温期の灌水施肥は、葉や茎に直接当たらないようにして下さい。

●多木有機液肥はここが違う！！



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 ◆50℃以上または0℃以下の所で長く保管しないで下さい。
◆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

〒675-0124 兵庫県加古川市別府町緑町2番地