

さまざまな **緑** の演出に！

多木有機液肥

1号=12-3-4

2号=8^(NN)1-3-5

3号=6^(NN)1-8-4



多木  肥料

強くやさしいタッチで、繊細で丈夫な芝のために 多木有機液肥

ケース:20kg入り

■成分(%)

銘柄	チッソ	リンサン	カリ	使用時期
1号	12(有機態1)	3	4	生育旺盛な時期
2号	8(有機態1、硝酸態1)	3	5	いつでも使用できるオールマイティ型
3号	6(有機態1、硝酸態1)	8	4	日照不足等ストレスのかかる時期

★全銘柄にアミノ酸を約6%、核酸を約3%含みます。

◎ 早く 長く 効く

さまざまなチッソの形になっており、無機態から有機態まで滑らかな効きを確保しています。

無機態 アミノ態 アミド態 ペプチド態 タンパク態

肥効

日数

◎ ストレスに強い

ベントガラスの高温期落ち込みは、活性酸素による害が原因のひとつと考えられています。活性酸素は、抗酸化物質によって抑えられています。アミノ酸は抗酸化物質のひとつであり、ストレスに強い芝を作ることができます。

◎ 高濃度散布が可能

肥料の塩類濃度が低いので50倍以上での高濃度散布ができます。

[EC値(mS/cm)]

希釈倍数	50倍	100倍	200倍	500倍	1,000倍
多木有機液肥1号	3.2	1.8	1.1	0.4	0.2
多木有機液肥2号	4.6	2.8	1.5	0.6	0.3
多木有機液肥3号	4.9	2.9	1.6	0.7	0.3
一般的な液肥 A	9.3	4.9	3.3	1.1	0.6

◎ 使用方法

濃 度
50倍以上に希釈してご使用ください。

施用水量
スプレーヤ・・・100～200cc
手散布・・・300～700cc

施用量
一回あたりの施肥量は、2～10g/m²

取り扱い上の注意

- 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。
- 石灰硫黄合剤等のアルカリ性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、沈殿物が生成することがあります。

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