

核酸・アミノ酸含有の有機液肥

くみあい

サントミー液肥



ブラック

10 4 6

グリーン

6 8 8

レッド

12 5 5

ブルー

硝酸態チッソ1%

10 3 5

供給 ● JAグループ

製造 ● 大日本産肥(株)

くみあい

サントミー液肥

荷姿 20kg

サントミー液肥には、さとうきび粕を原料として生産されるアルコール発酵糖蜜副産液が有機分として含有されております。この有機に含まれる核酸、アミノ酸は、低温・日照不足時でも吸収され、蛋白質合成に貢献します。夜間においても吸収されて呼吸作用による作物体の消耗を補い、生育肥大を促進し、熟期を早める効果が期待できます。

《特徴》

■ アルコール発酵糖蜜副産液の効果

- ①プロリン・ウラシルなどの生殖生長期に必要とするアミノ酸を含んでいます。
- ②含まれる糖類の効果で、濃度障害及び低温障害を軽減します。
- ③有機土壌微生物の増殖を盛んにします。

■ 中性に調整していますので、連用しても酸・アルカリの集積害がありません。

■ クロール（塩素）を含みませんからハウス肥料として最適です。

《施肥法》

注意：希釈倍率は、必ず守って下さい。

- 地面灌水の場合……………200倍以上に希釈
- 葉面散布の場合……………500倍以上に希釈
- 原液施用の場合……………果樹は樹環外周、野菜は根園外へそれぞれ施肥
(乾燥時は避ける)

チッソ成分で1~2kg/10a（現物0.5~1箱）を7~10日間隔で使用し、灌水と同時に施肥してください。

銘柄	成分	特徴と使い方
サントミー液肥ブラック (有機 20%・有機態 0.2)	10 - 4 - 6	①作物全般 ②特に生育前期の生育促進時に使用
サントミー液肥グリーン (有機 20%・有機態 0.2)	6 - 8 - 8	①作物全般 ②特に生育後半の肥大促進時に使用 ③品質向上 ④成り疲れ防止
サントミー液肥レッド (有機 10%・有機態 0.2)	12 - 5 - 5	①作物全般 ②葉菜類の初期生育向け追肥
サントミー液肥ブルー (有機 20%・有機態 0.2)	10 - 3 - 5	①作物全般 ②硝酸態チッソ 1%含有のため速効的効果あり