

濃縮アミノ酸液肥

大がねのゆき

633 663

30%有機入り



 SEED株式会社

日本マックランド株式会社

所沢センター 埼玉県所沢市亀ヶ谷字東原65-6

〒359 TEL. 0429-45-0604代 FAX. 0429-45-0701

本社 東京都東村山市栄町1丁目94-66

〒189 TEL. 0423-94-8180代 FAX. 0423-93-3979

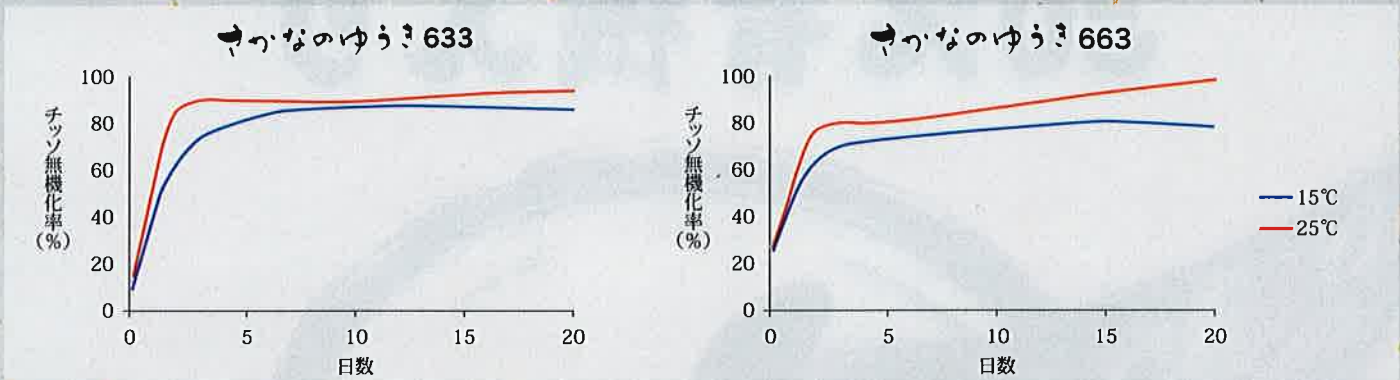
特長

- 国産の良質なフィッシュソリブル(魚の煮汁)を使用した有機率の高い液肥です
- 魚タンパク質由来のアミノ酸を豊富に含んでおり、低温時でも速やかな肥効を示します

遊離アミノ酸含量(分析例,mg/100g)

ロイシン	83	メチオニン	26	フェニルアラニン	36	チロシン	33
イソロイシン	40	グルタミン酸	63	アラニン	119	グリシン	26
バリン	76	スレオニン	20	セリン	17	アルギニン	30
プロリン	36	アスパラギン酸	36	リシン	79	ヒスチジン	307

窒素の肥効



窒素成分の多くは、土壌内で速やかに分解され、低温時(15°C)でも短期間で肥効を示します。

効果

- 長雨・日照不足をカバーします
- 根の成長を活発にし、作物が健全に育ちます
- 色・糖度などの品質向上に貢献します

保証成分 (%)

商品名	窒素	リン酸	加里
まかなのゆうき 633	6.0	3.0	3.0
まかなのゆうき 663	6.0	6.0	3.0

使用方法

園芸作物 (キュウリ イチゴ トマト ピーマンなど)	300~500倍に希釈して使用
お茶	10a当たり10kgを100~150倍に希釈して使用

※詳しい使用方法については、最寄りの取扱店にお問い合わせ下さい。

注意事項

- ① 石灰硫黄合剤との混用は避けてください。
- ② 目に入らないように注意し、もし目に入った場合はすぐに水で十分に洗い流してください。
- ③ 希釈した液はその日のうちに使い切ってください。
- ④ 直射日光を避け、涼しい場所に保管してください。
- ⑤ 沈殿物や結晶が生じることがありますが、効果は変わりませんので、よく振ってお使いください。
- ⑥ 点滴灌水チューブでの使用は目詰まりを起す可能性があります。