根の驚くべき変化

乳酸菌・酵母菌発酵液肥

(N:3%, K:0.2%, Mn:0.12%, B:0.25%)

動物性タンパクと糖を、乳酸菌・酵母菌で長時間熟成して 栄養化した濃縮発酵製品です。

高単位の核酸とアミノ酸を生成し、傷のある部位を治して新しい組織が 再生するよう細根の発達を促します。

高単位の活性酵素成分が吸収されることで、農薬等による作物の 萎縮現象を速やかに回復させ、病気に対する抵抗力や生育が促進されます。



輸第13176号 内容量:20

- 長期どり作物のなり疲れ予防に
- 低温期における果菜類の根の回復促進に
- 造形樹木の移植活着の促進に
- 高温期における果樹木への新根誘導に

塩類集積による濃度障害が起きた時に、肥料の 成分を速やかに分解(例えばアンモニア態・硝酸 態窒素成分を有機酸化)し、高栄養成分として 作物に吸収させます。

さらに根周りで不溶化されている肥料成分を分解・ 合成して可溶化。腐敗した土壌の水分を浄化し、 病原菌を抑えて根の発育を正常化させます。







発根力の使用方法

肥料や農薬と混用できます。また、混用した他の成分の吸収を促進します。

標準希釈倍率: 500倍

発根力 1本(2ℓ)に対し水 約1000ℓで希釈 (灌水、灌注、葉面散布、いずれも同様)



狭いポットの中でもおどろくほどの 新根や伸筋を形成します

育苗期

4~5日間隔で2~3回程度、ポットからこぼれるくらい灌水してください。

→ 苗が伸びすぎず太くなり、白い根が生え老化しません。

定植時

定植穴ごとにたっぷりかけて定植してください。

→ 活着を促進し、根周りの未熟肥料の吸収を向上させ、病原菌を抑えます。

→ 定植後の生育が早くなります。

肥大期

定植してから約2~4週間後より、 200~400坪あたり1000リットルを灌注してください。



根の疲れ ・老化時 直接灌注してください。

Organic Land Reliable & Particular 〒811-1202 福岡県筑紫郡那珂川町片縄西4-5-4 ーガニック・ランド株式会社 Tel:0120-831-741(または092-408-6841) Fax:092-408-5465