

亜リン酸カリ液肥

TG フォスファイト



根を伸ばすパワー

●特長

吸収力の早い亜リン酸とカリウムのダブルパワーが驚異的に根を伸ばす!

水溶性リン酸は全て亜リン酸由来

含有P成分の全てが亜リン酸由来なので、水溶性が高く植物に対する吸収効率が非常に高い。

根量を増大させる

根の生育に大きく関与しているリン(30%)とカリウム(20%)が高い割合で配合されていて、その相乗効果によってしっかりと根系を形成することができる。

酸性・アルカリ性資材とも混合使用が可能

本来、原料の亜リン酸は強酸性(pH2~3)ですが、TGフォスファイトは使いやすいようにpH4~5に調整。

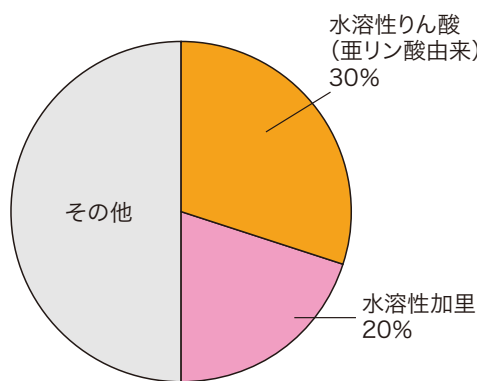
●亜リン酸の機能

根の生育に大きく寄与するPも、従来のリン酸肥料ではほとんど根からしか吸収されません。また、リン酸は土壌中の移動が極端に少ないこともあり、効率的な施肥はなかなか難しいものです。しかし、亜リン酸カリ液肥ならば、根はもとより葉面からの吸収も可能となり効果的に根長促進、根量増大をはかることができます。

●使用方法

- 標準使用量：1~4ml/m² (2~3週間おきに散布)
- 水量：90~500ml/m²
- pH：4~5
- 銅剤との混用および近接散布は避けてください。
- 他剤と混合する場合は、まず本製品を水で希釈した後に、他剤を混合してください。原体同士の混合はしないでください。
- 他剤との混合順序
 - 1.水和剤 2.フロアブル剤 3.水溶性剤 4.乳剤
 混合時は常に攪拌を続けてください。前に入れた薬剤が十分に希釈されてから次の薬剤を入れてください。事前に混合試験を行ってください。

●成分



●使用上の注意

- 用量・用法をお守りください。肥料用途以外には絶対にお使いにならないでください。
- 散布液調製時・散布時には保護メガネ・マスク・作業着等を着用し、肥料が肌に付着した場合は速やかにきれいな水で洗い流してください。
- 食品ではないので、誤って口に入れないように注意してください。
- 保管は、直射日光・高温多湿を避け、乳幼児の手の届かない場所においてください。



東洋グリーン株式会社

〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町 2-33-8

東京支店 名古屋支店 大阪支店 九州支店
土浦営業所 千葉営業所 沖縄営業所 柏技術センター

<https://www.toyo-green.com>