

《ルーツ マグネシウムプラス》

- ◇葉焼けしないマグネシウムの葉面散布肥料です
- ◇葉脈のクロロシス、黄化葉、葉枯れなど、マグネシウム欠乏症対策用です
- ◇クロロフィルの中心原子としてクロロフィルの合成を促進し、光合成を高めます

《主成分》

◇N-P-K-Mg: 6-0-0-9

- 硝酸性窒素
- マグネシウム・マンガン・硫黄

[1リッターx12本/ケース]

《推奨施用量》

寒地型芝草: 0.5~1.5ml/m² 30日毎

暖地型芝草: 1.5~4.0ml/m² 30日毎

(推奨散布水量) 60~200ml/m²

亜リン酸液肥

《ルーツ フォステック》 《ルーツ フォスガード》

- ◇吸収が早く、浸透移行性の高い亜リン酸が健全な生育をもたらします
- ◇病害抵抗性・ストレス耐性を高めます
- ◇発根・根成長に効果的に作用します
- ◇亜リン酸は抗菌性を示します・藻の対策に有効です
- ◇フォステック・・・NPKのバランスが取れた亜リン酸液肥のスタンダードです
- ◇フォスガード・・・カルシウムを含む他に類のない亜リン酸液肥です

《ルーツフォステック》

-主成分-

◇NPK: 2.5-24.7-8.7

- アンモニア性窒素
- 亜リン酸・加里・銅

(推奨施用量) 1.0~2.0cc/m² 3~4週間毎

《ルーツフォスガード》

-主成分-

◇NPK Ca: 8.3-8.3-6.6 / 8.19

- アンモニア性窒素
- 亜リン酸・加里・カルシウム

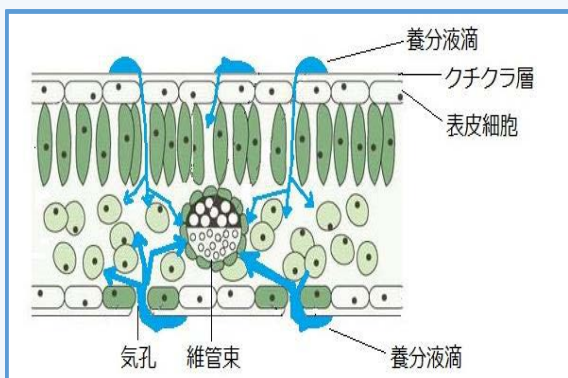
(推奨施用量) 1.0~3.0cc/m² 3~4週間毎

(推奨水量) 60~500ml/m²

(荷姿) 1リッターx12本/ケース

ルーツ液肥の国際特許:エバテクノロジー(Enhanced Bio Availability)

- ①葉面における養分液滴の吸収性(浸透性)を大幅に高めるため有機原料を低分子化しています
- ②養分液滴と葉面の接触面が広がり吸収時間が早まるよう処方しています
- ③養分液滴の無機塩(養分)を可溶化する葉面微生物を活性化させる炭素源を配合しています
- ④養分の体内転流と同化を促進する成分を配合しています
- ⑤展着成分を適量配合しています



TEL: 03-6661-6460 FAX: 03-6661-6461

製造元: Omex Agrifluids Ltd. Saddlebow Road, Kings Lynn, Norfolk, PE34 3AG, England

エバテクノロジー (eba technology) は Omex Agrifluids Ltd. の国際特許であり登録商標です