

進化した葉面散布肥料

ルーツ液肥



高品質で健康な芝に育てるルーツのエマルジョン肥料

- 1)コスト削減にお応えするリーズナブルな肥料です
- 2)最高の葉色とプレイアビリティの向上をもたらします
- 3)免疫力と病害抵抗性が高まり、ストレスをやわらげます

ルーツ液肥は、葉面散布の先進技術**エバテクノロジー®**を導入しています

- * 葉面吸収速度が速い
- * 植物体内転流と同化を促進

《ルーツ バイオ12》

- ◇尿素とMKP(第一リン酸カリ)が葉面吸収後すばやく体内移動するので窒素・リン酸・カリ成分が即効性です
- ◇葉面から吸収された植物ホルモンの前駆体が素早く浸透移行し根の生長を促し、ストレス抵抗性も高めます
- ◇海藻抽出成分及びマグネシウムによって光合成を高めます

《主成分》

- ◇N-P-K:11-12-12
 - 尿素態窒素・第一リン酸カリ
 - 苦土・マンガン・ホウ素・鉄・亜鉛・銅
 - 海藻抽出物・抗酸化ビタミン類
- [1リッターボトルx12本/ケース]

《推奨施用量》

- 寒地型芝草:0.75ml~1.5ml/㎡ 14日毎
- 暖地型芝草:1.8ml/㎡ 14日毎
- ダメージ回復:2.2ml~3.8ml/㎡ 7日毎



《ルーツ カルマックスゴールドCa》

- ◇カルシウム補給と同時に窒素・マグネシウム・各微量元素、アミノ酸も供給する、他に類のない複合カルシウム製剤です
- ◇窒素とマグネシウムが葉色を高め、光合成を促進します
- ◇微量元素欠乏によるクロロシスその他の症状を改善します

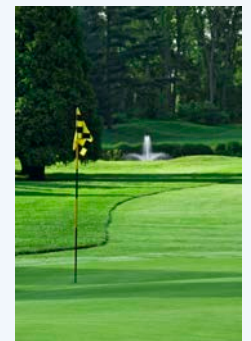
《主成分》

- ◇N-P-K-Ca + アミノ酸:10-0-0-15 + 5.5
 - 尿素態窒素
 - カルシウム・鉄 EDTA・苦土 EDTA
 - ホウ素・亜鉛・モリブデン・銅
 - アミノ酸18種
 - グルタミン酸・アスパラギン酸・プロリン
 - リジン・ロイシン・バリン・グリシン・ヒスチジン他10種
 - 抗酸化ビタミン類
- [1リッターボトルx12本/ケース]

《推奨施用量》

- 寒地型芝草:0.5ml~0.7ml/㎡ 30日毎
- 暖地型芝草:0.9ml/㎡ 30日毎
- 張り芝活着:0.5ml~0.7ml/㎡ 14日毎

(推奨散布水量・全製品)
60ml~200ml/㎡



《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
- ◇光合成促進に対し即効的な作用を示します

《主成分》

◇N-P-K-Mg:6-0-0-9

- 硝酸態窒素
- マンガン・硫黄

[1リッターボトルx12本/ケース]

《推奨施用量》

寒地型芝草:0.75ml~1.5ml/m² 30日毎

暖地型芝草:1.8ml/m² 30日毎

低日照時:1.8ml~2.5ml/m² 14日毎

《ルーツ フォステック...亜リン酸液肥》

- ◇吸収が早く、浸透移行性の高い亜リン酸・カリ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

《主成分》

◇N-P-K :2.5-24.7-8.7

- アンモニア性窒素
- 亜リン酸・銅

[1リッターボトルx12本/ケース]

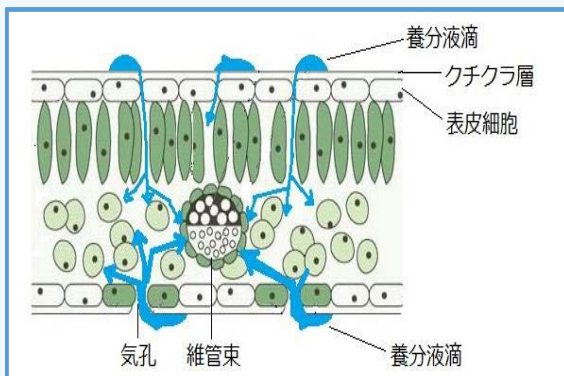
《推奨施用量》

寒地型芝草:1.0ml~2.0ml/m² 30日毎

暖地型芝草:1.0ml~2.0ml/m² 30日毎

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



《代理店》

輸入販売元:バイケミックジャパン株式会社

〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町3丁目6-7 人形町共同ビル7F

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