

ハイドロ・マックス (天然湿潤剤)

プラス フミン酸

- 水分および肥料の浸透力を増進する
- 固く締まった土壌を柔らかくする
- 殺虫剤スプレーの表面張力を減らす
- 塩類の浸出を助ける
- ドライスポットの悩みを軽減する
- 菌の隔膜の浸透性を増す

活性成分

ユッカ・シジゲラ抽出物 90%

由来

ユッカ・シジゲラ、フミン酸 (レオナルダイト由来)
非イオン界面活性剤

非植物性成分

界面活性剤 5%
フミン酸 (レオナルダイト由来) 2%

1リットル当りの製品重量 1.1kg

容量 10リットル×1本

(製品説明)

・ハイドロ・マックスは、モハヴェユッカという植物由来の天然湿潤剤で、土壌浸透剤でもあります。この独特な砂漠に生える植物は天然の湿潤剤であるステロイド・サポニンという活性成分を含んでいます。ユッカは植物と土壌の両方に対し、たくさんの種類の幅広い利益をもたらします。

・ハイドロ・マックスは、N-P-K肥料に混ぜて葉面からの栄養吸収を改善します。それは、あらゆる液体肥料、固体肥料、殺虫剤、殺菌剤、吸着ゲル等と一緒に使用できます。

・環境にやさしい製品なので、土壌施肥でも葉面施肥でもどちらでもすべての植物材料に対して使用できます。植物毒性がなく、暑い乾燥した天候のときでも使用できます。

(使用上の注意と保管方法)

- ・目に入った場合は大量の水で洗い流し、医師にかかってください。
- ・子供の手の届く場所に置かないでください。

ユッカ・シジゲラ (アメリカ 南西部)



(使用方法)

散布水量は、高濃度少水量が効果的です。もしできれば、水で100分の1に希釈してください。

芝への応用

1. ティー、グリーン、フェアウェイ、あらゆる種類の寒暖季の芝

2~3週間毎に m^2 当り 原液1cc
希釈水量 50~120cc

2. 切り芝の架設

架設後すぐ、またははがす1~2週間前
 m^2 当り 原液1cc
希釈水量 120~200cc

3. 新規の播種

m^2 当り 原液1.8~3.5cc
希釈水量 120~200cc

4. 撥水性および固くなった土壌

最初に使用 ① m^2 当り 原液3.5cc
希釈水量 120~200cc
その後、4週間毎に繰り返し使用
② m^2 当り 原液1.8cc
希釈水量 120~200cc

(取り扱い方法)

水をタンクに半分に入れ、ハイドロ・マックスを加えます。そして、次の方法で混ぜてください。

1. 親水性の粉末
2. 流動性物質
3. 水溶性物質
4. 懸濁濃縮物
5. ハイドロ・マックス

一つの物質を加える毎に充分攪拌してください。

ハイドロ・マックスは攪拌すると泡が出ます。

発泡を防ぐためにハイドロ・マックスは一番最後に加えます。次の物質を加える前に、これまで加えた物質がよく混ざっていることを確かめてください。

出来上がった混合物はその日のうちに使いきってください。タンクの中で殺虫剤や肥料を混ぜる前には、ジャーテスト (小規模試験) を必ず実行してください。