

グリーン1号

複合多糖類

- ※ 複合多糖類グリーン1号は4糖類以上を約88%含有しており、この4種類以上の糖は他の糖類（蔗糖・ブトウ糖・黒砂糖）や着色物質と比較して特に粘着力、接着力が強く、雨、露に流失しにくく、混用した農薬、液肥等の薬効肥効を長く持続させます。
- ※ 結晶が極めて小さくその粒子は40メッシュ（上白糖、グラニュー糖=20~30メッシュ、ブドウ糖=15~17メッシュ、数字が大きい程粒子が小）で冷水に且つ直ちに溶解し、葉面から迅速に吸収される糖類です。
- ※ 又、グリーン1号は他の物質と複合体を作る能力を持つ多糖類ですから混用した農薬、液肥等と直ちに合体して粘着力、接着力の強いものとなり、薬効、液肥が増します。（PHが6で微酸性ですので農薬、液肥等との親和性が高く効用を安定させます。）
- ※ グリーン1号を散布すれば葉の表面に混用した農薬、液肥等を含んだ薄膜ができて病害を防ぎ美しく健全な芝生が作れます。
- ※ この薄膜は無駄なエネルギーの消耗を防ぎ光合成産物（糖類）の合成を速やかに増大させ、日照不足を補い、葉の厚みとツヤが増し、根の活性を強化し、美しい芝生になります。そして荒れ痛んだ芝生の回復を早めます。
- ※ 又この薄膜はグリーン1号の粘着力、接着力により菌や胞子の移動を停止させ、他から飛んでくる菌や胞子が葉に附着しにくく、附着しても胞子から菌糸が発芽できない状態になります。
- ※ そしてグリーン1号は植物体と同一組成物質ですので薄膜により気孔はふさぎません。
- ※ グリーン1号は、浸透性の低い多糖類ですから芝生に散布しても障害は全くありません。

使用方法・・・希釈倍数 500倍~1000倍

水 量・・・200cc~500cc

使用時期・・・農薬、液肥等使用時に混用して散布

荷 姿・・・2L×10

《注意事項》

- 良く攪拌する程効力が増大します。
- 着色剤は使用しないでください。

株式会社ミドリ

TEL 048-546-0195

FAX 048-546-0196