

土 壤 改 良 用 フ ミ ン 酸

スーパーフミン10

優良芝草を育むエントロピー減少の新素材

「スーパーフミン10」は、石炭紀に地殻変動によって樹木等の植物が地中に堆積して出来た化石化有機物から抽出したフミン酸(腐植酸)を主成分としています。

フミン酸は、土壤物理性(固相・気相・液相のバランス)及び土壤理化学性(土壤養分の量とバランス)の双方を改善し、植物の健全な生育に大きく貢献します。

芝草に対しては、別売の「アクアビュー」との混合使用によって、発根促進、分けつ促進、光合成促進、耐ストレス強化、有用土壤菌の増殖等の効果を発揮し、減農薬、減肥料に貢献します。

【スーパーフミン10の特長】

- 団粒構造を発達させ、保水性、通気性を高め、根の健全な伸長を促進します。
- 分けつを促進し、活性の高い芝草を育てます。
- 有用土壤菌を活性化、土壤菌叢を改善し、芝草の活性を高めると同時に、植物病害菌、害虫に対する抵抗力を高めます。
- 陽イオン交換量が大きく、保肥力を高め肥料の流亡を防ぎます。
- 土壤の急激な酸性化や塩基濃度障害を防ぎ、緩衝能を高めます。
- 以上の結果、肥料、農薬及び作業負荷の大幅削減を可能にします。

【スーパーフミン10の使用法】

- 初回使用時は、1000倍に希釈し、1L/m²を月2回散布します。
- 翌月以降は、1000~2000希釈液を月1回散布します。
- 別売の植物酵素・ミネラル活性水「アクアビュー」を混合使用すると、更に効果が高まります。
(1000Lタンクに「スーパーフミン10」を0.5~1.0L、「アクアビュー」を0.5L投入、1L/m²散布)

【スーパーフミン10の性状及び成分】

- 性 状: 暗褐色の液体
- 液 性: 弱酸性(pH6.5~7.0)
- 成 分 等: フミン酸濃縮液

【スーパーフミン10の荷姿及び価格】

- 荷 姿 10Lバロンボックス
- 価 格 28,000円/10L

発 売 元
株 式 会 社 エ コ マ テ リ ア ル

千葉県柏市豊町 2-2-10-201

販 売 店