

グリーン・スピード Si (0-2-5)

7%珪酸と2%フミン酸 珪酸カリウム複合体と亜りん酸

- 芝の葉身(ブレード)を強化
- 病気や害虫への抵抗性増強を推進
- 熱や乾燥に対する耐性を改良
- 吸収を促進するためにフミン酸をプラス
- ボールの転がりを促進
- ボールマークを減少
- グリーン・の草刈機によるカットを改良

保証分析値

りん酸(P₂O₅) 2%
可溶性カリウム(K₂O) 5%

由来

珪酸カリウム、炭酸カリウム、亜りん酸カリウム、フミン酸 カリウム

非植物性栄養成分も含有

珪酸(SiO₂) 7%
フミン酸(レオナルダイト由来) 2%

pH 摂氏20度 12

1リットル当りの製品重量 1.08kg

容量 10リットル×1本

(製品説明)

・グリーン・スピードSiは、珪酸、亜りん酸カリウム、フミン酸を活性成分として含んでいます。

・珪酸は水分蒸発の著しい季節に水分の損失を防ぎ、葉を硬くすると共に芝の木質部の脈管強化に貢献します。

・グリーン・スピードSiは、亜りん酸カリウムを含んでおり芝の健康を増進し、病気や害虫に対する芝の抵抗力を増強します。

・カリウムは、炭酸化合物の貯留にも寄与します。

・フミン酸は、葉や根の組織を通じて行われる栄養の吸収を増進させます。

・本製品は、グリーン、ティー、スポーツ芝、ラフ、フェアウェイ、ローン、鑑賞用芝などあらゆる種類の芝草に対し、葉面散布できるように設計されております。

(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。

・飲んではいけません。

・子供の手の届く場所に置かないでください。

(保管方法)

・凍結は避けてください。

(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。
- ・グリーン・スピードSiは、エッセンシャル プラスと混合すると一番良い結果が得られます。

芝への葉面散布

1. グリーン、ティー、スポーツ芝、ラフ、フェアウェイ、ローン、鑑賞用芝
シーズンを通じて、2~3週間毎に
m²当り 原液0.9~1.2cc 希釈水量 100~150cc
2. トーナメントの準備用
トーナメントの3~4日前に使用すると一番良い結果が得られます。
m²当り 原液0.9~1.2cc 希釈水量 100~150cc

10リットルのグリーン・スピードSiは、10,000m²のグリーンやスポーツ広場に撒くことができます。

(取り扱い方法)

グリーン・スピードSiをまず充分水に希釈した後、次のように混合してください。

混合の順序

1. 湿潤性の粉末
 2. 流動性物質
 3. 水溶性物質
 4. 界面活性剤
 5. 懸濁濃厚液
- 一つの物質を加えるごとに充分攪拌してください。そして、次の物質を加える前には、充分混合しておいてください。
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。

・グリーン・スピードSiは、pH12のアルカリ性製品ですので、酸性、または酸を発生させる化合物と混合しないでください。

・タンクの中でグリーン・スピードSiと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。