

芝の葉面散布用活性剤

ハイブリッドA

植物アミノ酸、天然ミネラル、グルコン酸亜鉛配合

植物は、微生物が生成したアミノ酸を根から体内に吸収し、たんぱく質を合成しております。たんぱく質は、糖質、脂質等と共に植物の栄養素となり、それが葉や根の成長を支えております。

しかしながら、環境の変化（温度・水分等）や病気の発生によって微生物の働きが鈍くなると、アミノ酸の生成が減少し、植物は健全な成長が出来なくなります。

「ハイブリッドA」は、葉面散布によって、植物アミノ酸を葉から直接吸収させることが出来るため、即効的に植物の健全な成長サイクルを促進します。

更に、「ハイブリッドA」には、植物アミノ酸に加えて、酢酸、天然ミネラル群、糖分、植物ホルモン、鉄分等も配合されているため、葉の気孔開孔作用（葉面吸収促進効果）、土壌菌叢の改善、芝の細胞分裂促進、芽・葉の成長促進・老化防止、葉緑素形成促進・葉緑素分解阻止等の優れた活性効果を発揮します。

【ハイブリッドAの特長】

1. 酢酸分の最適配合によって葉の気孔開孔を促し、植物アミノ酸をはじめとする各種有効成分の葉面吸収の即効性を高めております。
2. 糖分の土壌浸透が土壌微生物を活性化します。
3. 亜鉛の葉面吸収によって、耐病性を向上させます。
4. 葉のワックス層を強化し病害虫に強く、細く硬く立ったハイクオリティーな芝を作ります。

【ハイブリッドAの使用方法】

1000倍に希釈し、芝の状況に応じて0.5～1.0L/m²散布して下さい。

【ハイブリッドAの性状及び配合成分】

●性状：液体

●液性：酸性（PH4.5～4.7）

●配合成分：植物性アミノ酸、天然ミネラル、グルコン酸亜鉛等

アミノ酸組成（g/100g）：アスパラギン酸0.30、スレオニン0.23、セリン0.25、グルタミン酸0.84、プロリン0.61、グリシン2.27、アラニン0.46、シスチン0.10、バリン0.29、メチオニン0.09、イソロイシン0.16、ロイシン0.51、チロシン0.07、フェニルアラニン0.20、リジン0.22、ヒスチジン0.19、アルギニン0.12、トリプトファン0.01

【ハイブリッドAの荷姿及び価格】

10L/缶

33,000円/缶

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

TEL 04-7141-5515

FAX 04-7141-5516

販売店