

人工有機物層形成資材

G-mulch

森林はスポンジのような有機物層（AO層）を保持しております。

この有機物層の働きは地温変化と土壤水分の蒸散等を抑制する効果があり樹木の生育を補助しております。

この機能を都市緑化に応用する為に開発された資材が

G-mulch（ジィマルチ）です。

G-mulchの主な特徴と効果

- 保温効果により根の発育促進と霜柱の発生抑制
- 乾期の土中水分の蒸散抑制
- 雑草等の発芽を抑制し維持管理を軽減できます。
- 土中の安定した湿度と温度を保てる事で微生物の活性化を促し土壤構造の改善
- 天然樹皮資材により地表面の化粧効果

○ 原材料

国内産針葉樹皮100%

○ 形状・規格

長繊維状加工5mm～80mm
20mmメッシュ通過

○ 荷姿

50kg入ポリ袋



製造元
二葉産業株式会社

販売元
株式会社 **グリム**
〒336-0963さいたま市緑区大門南方74-3
TEL 048-878-4040 FAX 048-878-4047

販売取次