

芝用土壌浸透剤

規格：5L×4本

GO

DIRECT

ゴードイレクト[®]

ハイブリッド+浸透力=「ゴードイレクト」

- ✓ 異なる特徴を持つ界面活性剤をハイブリッド(配合)させることによって、土壌水分を適切にコントロールします。
- ✓ 浸透力をパワーアップさせることで、撥水性の高い土壌の深部まで、水分をダイレクトに届けます。

使用方法

使用場所	使用目的	使用量	散布水量	散布間隔
日本芝 西洋芝	ドライスポットの 予防・治療等	1.0ml/m ²	0.5~1.0L/m ²	4~6週間

- 効果を安定させるため散布後、十分な散水を行い葉面に付着した成分を土壌へ落とすよう心掛けてください。
- 農薬・資材と混用の場合は水量 1L/m²をお薦めします。また、初めての物は使用前にテストを実施してください。
- 夏季高温時には散布水量に注意し、高濃度での散布は控えてください。

【製品規格】

成分：非イオン系特殊界面活性剤等・・・100%
性状：無色～淡黄色透明粘性液体
比重：1.03(20℃)
消防法：消防法危険物非該当

【安全性】

普通物（毒劇物に該当しないものを指している通称）



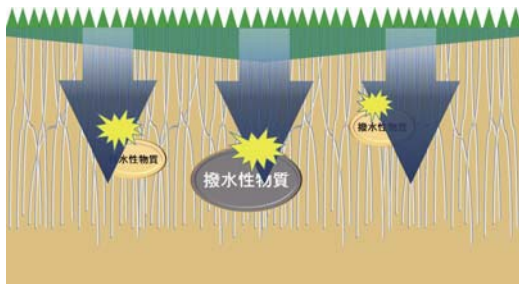
株式会社 理研グリーン

ゴードイレクトの効果

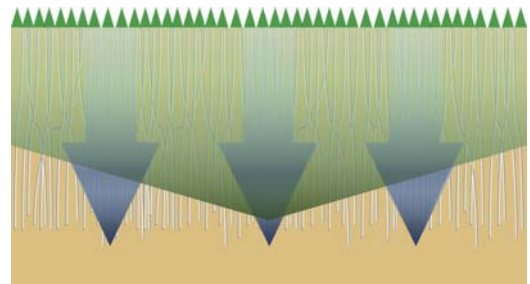
「ハイブリッド・ソイル・コンディショナー」

ゴードイレクトの特長は、ハイブリッドされた界面活性剤による相乗効果！

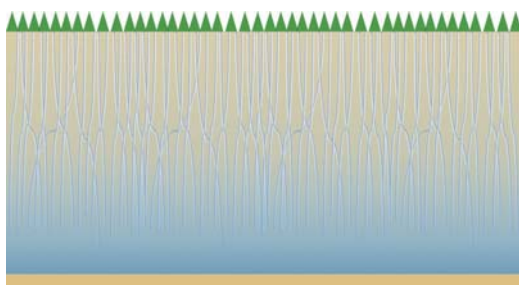
① 土壌深部までのダイレクトな浸透



② 均一に分散し撥水性の上昇を抑制



③ 土壌環境(水分)を適切にコントロール



- ① 浸透力を強化した界面活性剤が撥水性物質（ドライスポット）へダイレクトに浸透。
- ② 次に撥水性が改善され、水の移動が自由になった土壌へ界面活性剤が均一に分散。土壌に吸着・保持され、撥水性の上昇を長期間防ぎます。
- ③ ハイブリッド作用により、保水力および水の自由な移動が維持され、土壌環境（水分）を適切にコントロール。ターフを健康に維持します。

圃場試験結果




試験場所: ベントナーセリー
処理日: 7/19, 8/8
施用量: 1ml/m²
散布水量: 1L/m²
試験規模: 2m² 2反復

ゴードイレクトの施用により、土壌環境（水分）が改善され、夏場のベントグラスが良好な状態で維持されました。

使用上の注意

- 眼に入らないように注意する。眼に入った場合には水洗し、眼科医の手当てを受けてください。
- 皮膚に付着しないように注意する。皮膚に付着した場合は直ちに石けんでよく洗ってください。
- 飲み込まないように注意する。飲み込んだ場合は、直ちに医師の手当てを受けてください。
- 散布液や使用器具の洗浄廃液は河川、湖沼、水路等に流入しないよう注意し、使用後の空容器は散布場所などに放置せず適切に廃棄してください。
- 密栓し、直射日光を避け、食品と区別し、小児の手の届かない所に置いてください。

緑をつくり、育て、守る。

販売元  **株式会社 理研グリーン**

〒110-8520 東京都台東区東上野 4-8-1 TIXTOWER UENO 8階
TEL.03-6802-8571 FAX.03-6802-8577 <http://www.rikengreen.co.jp>

札幌駐在 TEL.011-595-7401 FAX.011-595-7402 大阪支店 TEL.06-6871-1691 FAX.06-6871-1811
仙台支店 TEL.022-222-9599 FAX.022-267-6505 福岡営業所（大阪支店にて代行受付）
東京支店 TEL.03-6802-8943 FAX.03-6802-8953 グリーン研究所 TEL.0538-58-1282 FAX.0538-58-1714
静岡支店 TEL.054-283-0691 FAX.054-291-4261 福田工場 TEL.0538-55-5108 FAX.0538-55-5104
名古屋支店 TEL.052-218-3060 FAX.052-218-3061

(株) 理研グリーン・パートナーショップ