

出光

keep the turf green. keep the earth clean.



IDE SURF
SOIL SURFACTANT

植物由来の成分で、グリーンへの透水性を向上

植物由来の成分でグリーンにやさしく、 土壌水分を均一にコントロール



●ソイルサーファクタント(土壌浸透剤)の役割

砂粒子は、土壌中の有機物の分解に伴い撥水性物質が付着し、水分子をはじくようになります。撥水性土壌がグリーン表面やスポット的に発生(ドライスポット)すると、ターフが水や酸素を利用できなくなります。ソイルサーファクタントを使用することで、グリーンを均一に浸透・分散させ、グリーンコンディションを均一にコントロールすることができます。また、根圏に適度な水分と酸素が供給されることで、好気性微生物が活動しやすい環境を作り、さらに水分の浸透性が高まることで散水効率も向上します。ソイルサーファクタントは微生物や土壌の作用によって自然分解されるため、定期的な全面散布が有効な使用方法です。

●特長

- ・イデサーフは、ライオン株式会社が開発した植物由来の成分を用いており、生分解性に優れ、グリーンにやさしい資材です。
- ・水が素早く土壌に浸透し、表面はドライな状態になり、根圏に均一な潤いを与えます。
- ・均一な水の浸透によって乾燥害を減らし、ドライスポットや藻の発生を抑制します
- ・他の薬剤・肥料と混用が可能です

■使用方法

散布水量	推奨希釈倍数	使用回数
200～1,000ml/m ²	500～1,000倍	1カ月に1～5回

- ・散布水量が1,000ml/m²未満のご使用の場合は、後散水が必要です
- ・使用目安として、1カ月あたり1～2ml/m²の薬液投下をお勧めします

■性状成分 無～淡黄色の粘性透明液体

■成分 非イオン系界面活性剤

■荷姿 10L

■注意事項

- ・作業中は希釈液が目などに入らぬよう注意してください
- ・夏または高温時の日中を避け、朝夕の涼しい時間帯に散布してください
- ・芝生が弱っている時は使用を控えてください
- ・直射日光を避けて、冷暗所で保管してください
- ・使用前には製品ラベルをよく読んでください

◆製造 出光興産株式会社 アグリバイオ事業部

◆販売 出光アグリ株式会社

〒110-0005 東京都台東区上野6-16-19 新丸屋ビル2F
TEL.03-6848-6182

◆お問い合わせ