

サンイーグルシリーズは、優れたメンテナンスサポーターです。

私たちは、土壌乾燥害に有効で、
グリーンへの管理に欠かせない優れた浸透剤の開発に努めています。

持続性型土壌浸透剤

サンイーグル

SB-99

特徴

垂直・水平方向への浸透性に優れ、水がすばやく均一に土壌へ浸透します。持続性に優れ、ロングタイムでの乾燥害予防が可能です。従来品に比べ薬害の心配が少なく、特に夏季高温期での使用に適しています。

使用方法

- 希釈倍率：250～1,000倍
- 散布水量：500ml～1L/m²
- 散布頻度：1回/月

荷姿

10kgダンボール(1kg×10本)

持続性型土壌浸透剤

サンイーグル

SB-80

特徴

水平方向への浸透性に優れ、スプリンクラー等による散水むらをカバーします。持続性に優れ、ロングタイムでの乾燥害予防が可能です。

使用方法

- 希釈倍率：500～1,000倍
- 散布水量：500ml～1L/m²
- 散布頻度：1～2回/月

荷姿

10kgダンボール(1kg×10本)

汎用型土壌浸透剤

サンイーグル

SB-75

特徴

垂直方向への浸透性に優れ、乾燥害の兆候を呈したターフの透水性をすばやく改善します。持続性を持たず、過湿状態になったグリーンへの水分コントロールにも適しています。

使用方法

- 希釈倍率：500～3,000倍
- 散布水量：500ml～1L/m²
- 散布頻度：乾燥害発生の兆候がみられる時

荷姿

10kgダンボール(1kg×10本)

● 使用上の注意 ●

- 目や口に入らないように措置をし、万が一目や口に入った場合はすぐに清浄な流水で洗浄して下さい。
- サンイーグルシリーズは保水剤ではありません。降雨がない場合や、散水を怠ると乾燥害が発生します。
- 薬害防止または葉に付いた成分を土壌に落とす目的で、製品散布後は必ず追い散水を行って下さい。
- 肥料や農薬と組み合わせて使用する場合には、予め性状・性能をご確認のうえ、ご使用下さい。
- 界面活性剤を主成分とした製品(展着剤・浸透剤)と組み合わせて使用しないで下さい。混用することにより薬害が発生する恐れがあります。