

色出し効果と黄化現象対策

New Sustenance Key

知
って

得
する

NEW SK

色出し

黄化の発生
防止・改善

サッチの
分解

発根改善

酵素 素

使い方、簡単。小袋を1袋～2袋、タンク車に投入して下さい。現場に到着する迄に、およそ溶けてしまいます。

植物の酵素活性を促し、芝草の色出し、春の芽出しの促進、また下葉の黄化現象の予防と回復に効果があります。一方、根部の生育環境の改善、深根に管理するのに役立ちます。土壤酵素（カタラーゼ等）の活性を促し、生物に毒性を示す過酸化水素などを除去する働きがあり、生物にとって好適な土壤環境を作り出す効果があります。

使用方法

1000リットルタンク車に、2.5Kg(1袋)～5Kg(2袋)を投入して1m²あたり1リットルの散布を行って下さい。

シーズン中は、月に1～2回の連続散布が望ましく、この作業の継続は、黄化現象の予防、有機物残査の分解、土壤ガスの発生防止などに役立ちます。

	高麗グリーン	ベントグリーン	ティフトン
高麗芝の芽出し	春先に3～4回の集中使用		
色出し	5	2.5	5
黄化現象	5	2.5	5
更新作業時(目砂混合擦り込み)	10	5	5

(g/リットル/m²)

注意事項

本品は芝草用です。絶対に飲まないで下さい。

高温時の使用とか、施用量が多く過ぎますと葉が褐変することがあります。

素手で使用すると手が荒れことがあります。ゴム手袋を着用して下さい。

衣服に付着すると変色があります。注意して下さい。

使用後に十分な灌水をして下さい。

液剤の併用

生育の促進、色出し……アミノ活緑液

色出し促進、病気予防……有機酸1番搾り

軟弱徒長の予防、改善……コロイドK3

お問合せ先・販売店

バイオビジネス

普及会