

TOYO GREEN



C²⁺
Ca

サントーク リキッド

カルシウム

- ・ 芝生用液体カルシウム活性剤
(水溶性キトサン配合)
- ・ 葉面散布にも 灌注にも最適!

細胞を強く！…大切な要素を忘れない

サントーク リキッドカルシウム



規格：10ℓ×1本（ポリ容器／段ボール包装）

特徴

- サントークリキッドカルシウムは水溶性キトサンに有機酸カルシウム（酢酸カルシウム）を現時点での技術的限界と言われる5%含有させた透明濃縮液です。
- キトサンは、微量要素入り肥料・アルカリ性農薬と混用しますと凝集沈殿が起きますが、本剤に使用している水溶性キトサン（平均分子量3000）はこの問題をクリアーし、酸性から弱アルカリ性での水溶性を可能にしました。
- サントークリキッドカルシウムは有機酸カルシウムのため、石灰水酸化物による不透水層形成のおそれがありません。

成分／性状表

成分：

酢酸カルシウム	20.0% (Ca:5%)
キトサン	0.1%
鉄	0.15%
マグネシウム	0.2%
ホウ素	0.3%

性状：

琥珀色液体	
やや酸味臭	
比重	1.13
pH	6.0～6.5 (200～500倍液)

使用方法


- 葉面散布 希釈倍率：200～500倍、200 ml～1ℓ/m² 散布
- 灌注処理 希釈倍率：250～500倍、1ℓ/m² 灌注
- 時期および回数 芝草生育期、1～3回/月

効果

- 芝草の生体防御作用を強化し、病害に対する抵抗力を増大させます。
- 根の伸長を促進し、耐乾性を向上させます。
- 節間を短く葉を密にし、固く丈夫な芝を作ります。
- 各種薬剤と混用することで水溶性キトサンの浸透力により展着効果が期待できます。

使用上の注意

- 本剤は肥料ではありません。肥料は規定通り施肥して下さい。
- 夏季・高温時においては、日中の散布は避けて下さい。
- 有機銅剤・石灰硫黄合剤・硫黄剤などの混用は避けて下さい。
- リン酸及び硫酸塩入り肥料との混用は避けて下さい。
- 食品類と区別し、子どもの手が届かず直射日光の当たらない場所に保管して下さい。
- 記載の用途、使用方法以外には使用しないでください。
- 本剤が皮膚や目に付着したり、また吸引したりしない様に、作業中はビニール手袋、ゴーグル、マスクを着用して下さい。
- 本剤が目に入った場合、直ちに冷水で15分以上洗い流し、医師の診断を受けてください。本剤の誤飲や噴霧した本剤を吸いこんだ場合も直ちに医師の診断を受けてください。皮膚に付着した場合は石鹼と水で良く洗い流し、炎症などがある場合は医師の診断を受けてください。


東洋グリーン株式会社

〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町 2-33-8

TEL: 03-3249-7731(代表) FAX: 03-3249-7781

東京支店 名古屋支店 大阪支店 九州支店

土浦営業所 千葉営業所 沖縄営業所 柏技術センター

URL: <http://www.toyo-green.com>