

初春・晚秋のグリーンアップ！！  
黄化症予防・治療！！  
着色剤と混合！！

糖入り総合微量元素

HYPER MINERAL GEAR

**NEXUS II** ネクサスⅡ

20kg キュービティーナ

製造・発売元：株式会社アイム



**TITANOS タナス**

20kg キュービティーナ



有機酸入りケイ酸カリ

**SPUR**

HYPER MINERAL GEAR

20kg キューピティーナ

# NEXUS II

ネクサスII

- ネクサスIIは多量要素のマグネシウム、並びに微量元素であるマンガン・ほう素・亜鉛・鉄・銅・モリブデン・硫黄を含有する総合ミネラル葉面散布剤です。
- ネクサスIIに含有される糖分は微量元素と結合しキレート化されているため植物体内への吸収がよく、吸収された複合体は体内で素早く拡散移動し、不足している器官転流され欠乏症を修復します。
- ネクサスIIに含有される糖分は葉面や根から直接吸収され、代謝経路に直接取り込まれるので、病後の回復・耐ストレスに効果があります。
- ネクサスIIのキレート化合物は強力な緩衝能を有するので葉焼け・濃度障害等の心配もありません。

## 成分含有量

キレート鉄	5.00%	銅	0.14%
マグネシウム	1.52%	モリブデン	0.20%
マンガン	1.48%	硫	4.81%
ほう素	0.88%	黄	
亜鉛	1.38%	糖 分	1 0 %

## 使用方法

- ☆ 微量要素欠乏の予防  
3~5 g/m<sup>2</sup> 水量 0.5~1.0リットル散布
- ☆ 黄化発生時  
5~8 g/m<sup>2</sup> 水量 0.5~1.0リットル散布

- 殆どの農薬と混合が可能ですが強アルカリ性農薬との混用は避けて下さい。
- 子供の手の届かないところに保管して下さい

製造・販売元：株式会社 アイム 埼玉県越谷市南越谷4-12-7

# TITANOS タタノス

有機酸入りケイ酸加里

20kg キューピティーナ

## ～組成～

液状ケイ酸加里 + 有機酸（ケイ酸 10 加里 6）

タタノス 中のケイ酸は葉面からの吸収が早く、吸収されると直ちに芝草の珪化細胞の生成を促進し、耐病性を向上します。

タタノス 中のカリはすみやかのに有機酸との複合体になり、同化作用を促進すると同時に同化生成物の転流を活性化します。

タタノス 中の有機酸は有用微生物の繁殖を促進し、発芽発根促進・健全育成に効果があります。

タタノス を葉面散布すると、芝草が必要とする養分を作る酵素を積極的に生成し、芝草の生長を促進します。

## ～特長～

希釈倍率200~300倍 1m<sup>2</sup>/リットル 敷布

## ～使用方法～

- ① 強アルカリ性農薬との混用は避けて下さい。
- ② 日中高温時(25°C以上)の使用は避けて下さい。
- ③ 子供の手の届かない場所に保管して下さい。