

ニューリーブスの成分・性状・包装と使用方法

成分・性状・包装

- 成分 核酸関連物質
多糖類
必須栄養元素
- 性状 水溶性緑色粉体
- pH 6.0±0.5 (1%液)
- 包装 5kg (アルミ袋)×4 / 20kg / ダンボールケース

使用方法

次表の使用基準に従い、水にうすめて使用してください。
(1m²当り)

種類	使用量(g)	倍率	散布水量(ℓ)
ベントグラス	5~10	200倍	1.0~2.0
コウライシバ	10~20	100倍	

註) ブルーグラス等の洋芝類は、ベントグラスに準じて使用してください。

【使用上の注意】

1. 障害の回復(病虫害・肥料焼け・過度のスリキレ)を目的に使用される場合は、徐々に代謝機能を回復させる為に、濃度をうすく(100倍→200倍、200倍→400倍)して2~3回に分けてご使用ください。
2. 高温時は蒸発散作用が盛んな為、濃度をうすくしてご使用ください。
3. グリーン床土が乾燥している場合は、濃度をうすくしてご使用ください。
4. 殺菌剤、殺虫剤とは混用できませんが、あらかじめ御試験の上ご使用ください。尚、石灰硫黄合剤等の強アルカリ性剤や未登録農薬との混用は避けてください。
5. 液肥と混用するよりは、まず、ニューリーブスを施用して芝草の活性度を上げ、後に液肥を散布する方が効果的です。
6. サンレックスグリーンと混用する場合、ニューリーブスの使用濃度を守ってください。尚、混合の際には、サンレックスグリーンを先に溶かしてから、ニューリーブスを投入し、攪拌してください。
7. 誤って高濃度で施用された場合は、充分散水してください。
8. 吸湿性がありますので、使い残した場合は密封して保存してください。もし、固結した場合は、40~50°Cの温湯で溶かしてください。

販売



日本エキセニン工業株式会社

製造



林化学工業株式会社

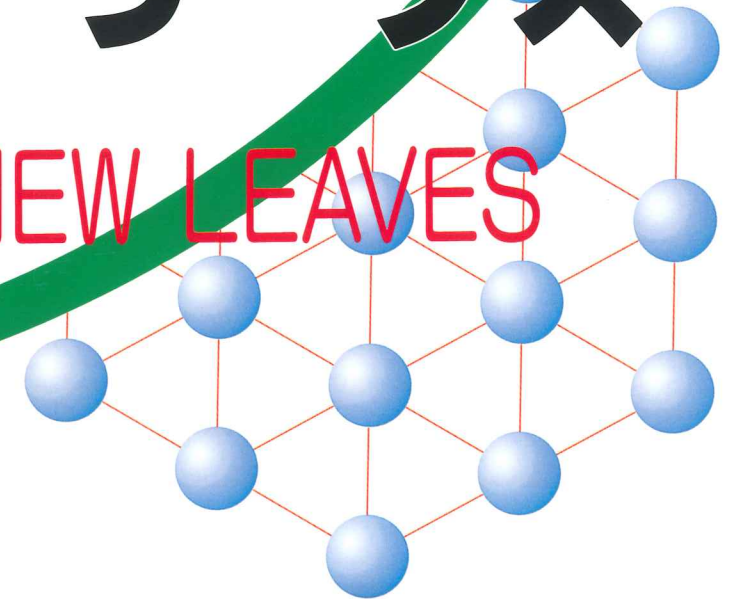
本社 東京都武蔵野市吉祥寺東町4-7-14
〒180-0002 TEL. 0422-29-7041 FAX. 0422-29-7050
大阪営業所 大阪市福島区福島5-3-7 エスティ西梅田ビル
〒553-0003 TEL. 06-6458-9197 FAX. 06-6458-9091

〒601-8357 京都市南区吉祥院石原堂の後西町31
TEL.075-661-3171(代)
TEL.075-681-8331(代)
FAX.075-681-8334
久世研究所 京都市南区吉祥院石原堂の後西町26番地
TEL.075-661-3171(代)

核酸関連物質

ニューリーブス

NEW LEAVES



ニューリーブスは、核酸関連物質に多糖類、必須栄養元素を配合した
葉面散布型芝生栄養活力剤です。



日本エキセニン工業株式会社

