

特殊肥料登録済



成分：リン酸三カルシウム・インドセンダン抽出物・大豆レシチン・水

「恵ローラン」の特徴?

細胞を若返らせ、植物体を丈夫にすることを目的に開発されたカルシウム補助剤。植物の免疫機能を上げるインドセンダン抽出物と浸透性・展着性機能を持つ大豆レシチンが配合されています。

虫

が嫌がる
インドセンダン抽出物とは? . . .

インドセンダン抽出物はインド原産の薬木で根から枝、そして葉まで薬効成分を含み、昔から人体に寄生する虫の駆除にも使われてきたものです。

ニームオイル

嫌~な虫にさよなら!!

めぐみ

天然素材の

恵ローラン

特殊肥料 カルシウム補給剤

減農薬栽培に!

△ 使用上の注意

- 本品は飲料ではありませんので飲まないで下さい。
- 目に入った場合は水でよく洗って下さい。
- 原液では使用しないで下さい。
- 使用前に容器をよく振って混ぜてからご使用下さい。
- 希釈した液は24時間以内に使い切ってください。
- 寒くなりますと固まりますので、固まった際はお湯で溶かしてからご使用下さい。

使用方法

- 葉面散布: 500~1000倍希釈
- 散布間隔: 7~10日間隔
- 散布時期: 育苗~収穫まで

★ポイント

植物がダメージを受けている時



500倍液を3~5日間隔で
連続2~3回散布して下さい。

△ 保 管

- 天然成分は熱や光に分解され易いので、直射日光や高温を避け常温で保管して下さい。
- 開封後はなるべく早く使い切ってください。
- 幼児の手の届かない所に置いてください。

特殊肥料登録済

天然有機質100%

15kg

めぐみ

ニーム油粕

恵パウダー

- 特殊肥料 -

イナゴの大群はインドセンダン「ニーム」だけを食べなかった！

ドイツの昆虫学者によって偶然観察された「インドセンダン」の驚き！
アフリカのスーダンでイナゴの大群が大襲来した際、
唯一「インドセンダン」だけが食べられずに緑々と残っていたそうです。
現在では人畜無害の天然の植物保護材として無農薬・有機栽培で
愛用されています。



恵パウダーの特長

インドセンダンの木 →

- インドセンダンの実からオイルを抽出した後の残渣が「恵パウダー」です。
- 化学的な有機溶媒を使用せず、低温圧搾抽出をしたもので、有効成分を壊すことなく、高濃度に含有しています。
- 原料は種子の核を主体に、有効成分アザディラクチンを通常の約2倍含んでいます。

使用方法

- ◆元肥・追肥（反当り）40～100kg（15kgを3～7袋）
 - ◆株元への施肥（反当り）40～60kg（15kgを3～4袋）
- ※播種・定植7日前までに土壌混和して下さい。
発酵による害が起きる場合があります。

注意事項

- ◎直射日光の当る場所や高温多湿な場所での保管は避けて下さい。
- ◎開封後はなるべく早く使い切して下さい。
- ◎恵パウダーは農薬ではなく特殊肥料です。

<成分表>

チッソ	4.0～5.0%
リン酸	0.8～1.5%
カリ	1.8～2.0%
カルシウム	0.30%
マグネシウム	0.12%
硫黄	0.80%
水分	10%
アザディラクチン	3500ppm

日新農工産業株式会社

〒379-2147 群馬県前橋市亀里町365-6
TEL:027(265)1115 FAX:027(265)1118