


害虫が寄り付きにくい環境を作る

ニーム (NEEM)



センチュウ・アブラムシ・アザミウマ・カメムシ・コナジラミ・コナガ・ハダニ
スリップス・ネキリムシ・ヨトウムシなど、様々な害虫被害の軽減に!

(ニームはポジティブリスト制度対象外物質です)



天然植物性有機肥料 (20kg)

ニーム顆粒

ニームの種を圧縮してニームオイルを抽出する際にできる絞り粕を粒状に固めたものが、ニーム顆粒です。

20kgは販売終了

成分表	チッソ	2.0~5.0%
	リン酸	0.6~1.0%
	カリ	1.2~1.6%

◆ニーム顆粒 使用方法◆
10アールあたり40kg~60kg以上を土中5~10cm位に混入して使用すると一番効果的です。
混入できない場合には、畝に撒いて使用してください。
センチュウ対策の場合は、1作につき1回が目安です。
長期作物に対しては30~45日ごとに追加してください。

- 発根を促進し、作物の成長を促します。
- センチュウやヨトウムシ、ネキリムシなどの土壌害虫が寄り付きにくい土壌に改良することができます。

※ニーム顆粒を散布すると、白いカビのようなものが見えることがありますが、カビではなく放線菌で作物に害を与えるものではありません。
※播種期にばら撒きでニーム顆粒を利用される場合には、発芽障害をおこす場合がございます。詳しい利用方法は販売店にお尋ねください。

ニームって何?

主にインド・東南アジアにある薬木(インドセンダン)です。
直接の殺虫効果はありませんが、ニームに含まれるアザディラクチンは200種類もの害虫が寄り付きにくくなる効果があり、様々な害虫被害を軽減します。


ニームによる土壌改良

特徴①
作物に害虫が寄り付きにくい環境を作る

特徴②
害虫に食欲減退をもたらす

特徴③
ホルモンの働きを抑え害虫が成長しづらくなる

- 害虫に抵抗性を生じさせません
- 土壌への残留はしません
- 天然成分ですので人や動物にも安全です
- マスク等は不要です



天然植物抽出液 ニームオイル

Newアクト・LG

主成分は
ニームオイル・パインオイル・トールオイルに
レモングラスを加えました。
100%植物起源で安心な植物成長促進剤です。

◆NewアクトLG 使用方法◆

- 葉面散布
800~1500倍に希釈して、3~10日毎に散布してください。
- 土壌灌水
原液200~300cc/10アールを200~300Lの水に希釈して流してください。

● 定期的な散布で、害虫が寄り付きにくい環境を作ることができます。

※媒体昆虫・蜂類(蜜蜂・マルハナバチ・天敵蜂)には影響がありません。
※農薬とは異なり、ニームには害虫に抵抗を生じません。

(1000ml・100ml)