

PRODUKTO LAPAS

READYNEEM



**AUKŠČIAUSIOS RŪŠIES, ŠALTO SPAUDIMO NIMBAMEDŽIO SĖKLŲ ALIEJUS.
SKIESTAS, PARUOŠTAS NAUDOJIMUI, AZADIRACHTINO PAGRINDU**

SUDĖTIS:

500 g produkto sudaro:

Nimbamedžio aliejus

g 3,5

Kita

g 96,5 Bio emulsiklis vandens pagrindu

Smileybee Ltd.

Strovolou, 77 Strovolos Centre, Strovolos, 2018, Nicosia, Cyprus – VAT CY10414692W

Platintojas

Smileybee Ltd - Strovolou, 77 Strovolos Centre, Strovolos, 2018, Nicosia, Cyprus



READYNEEM

Aktyvioji medžiaga:

Azadirachtin

BENDRA INFORMACIJA

Azadirachtinas yra medžiaga, išgaunama iš Nimbamedžio (*Azadiractha indica*) sėklų, tai medžių rūšis, priklausanti Meliaceae šeimai, kurios giminė yra Indijos subkontinentas, taip pat paplitusi tropiniuose ir subtropiniuose Afrikos, Amerikos ir Australijos regionuose.

Pagrindinė Meliaceae savybė yra tai, kad įvairiose augalo dalyse (lapuose, sėklose, vaisiuose, medienoje ir žievėje) yra daugybė fitoatrijos (phytoiatric) požiūriu aktyvių medžiagų.

Iš daugiau nei šimto egzistuojančių medžiagų, biologiniu požiūriu aktyviausi yra limonoidai, tarp kurių azadirachtinas yra aktyviausias komponentas.

SAVYBĖS

Veiksmingas prieš: pvz., amarus, baltasparnius, cikadėles, blakes, vikšrus, mažuosius žiemsprindžius, tripsus, kolorado vabalus, dvisparnius ir erkes.

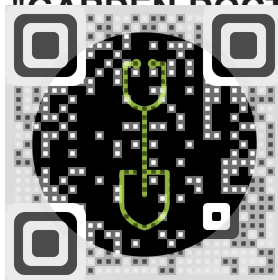
Substancija efektyviausiai veikia per kenkėjo virškinimo traktą, bet taip pat ir kontaktiniu būdu, taip paveikiant vabzdžio organizmą, kenkėjai nustoja maitintis, slopinamas pagrindinio hormono ekdizono gamyba, kuris atsakingas už vabzdžių vystymąsi ir nėrimąsi; lervos dėl to susidaro taip vadinamosios „pastoviosios lervos“, negalinančios judėti dėl apvalkalo (kutikulės) sunaikinimo, lervos žūsta.

Medžiaga sukelia apetito praradimą, mažina patelių vaisingumą ir sutrikdo kiaušinėlių vystymąsi patelių organizme.

Medžiagos poveikis augalui yra translaminarinis (kas reiškia, kad veiklioji medžiaga juda iš vienos lapo pusės į kitą ir taip paveikia pasislėpusius kenkėjus lapo apačioje) ir sisteminis (medžiaga patekusi į augalą juda su jo sultimis iš viršaus į apačią ir atvirkščiai).

Produktas neturi neigiamos įtakos netiksliniams organizmams ir nepaisant plataus veikimo spektro, jis parodo pastebimą selektyvumą naudingiems organizmams ir apdulkintojams, nes pagrindė veikia vabzdžiui substanciją prarijus.

Norėdami atsisiūsti programėlę "GARDEN DOCTOR" naudokite žemiau esantį QR kodą.



READYNEEM

Aktyvioji medžiaga:

Azadirachtin

NAUDOJIMO SRITYS, NORMOS IR BŪDAI

READYNEEM naudojamas nuo pavasario iki ankstyvo rudens tiesiogiai ant augalų ir gėlių, užtikrinant visišką ir tolygų drėkinimą. Purškimą atlikite vėsiausiomis paros valandomis. Produktas turi būti naudojamas profilaktiškai ant vazoninių augalų ir žaliose bei žydinčiose terasų ir sodų erdvėse kas 7 dienas. READYNEEM taip pat labai veiksmingai pašalina uodus iš aplinkos, kurioje jis naudojamas. Jei norite naudoti sode ar didesniuose plotuose, naudokite mūsų NEEMSHIELD, daugiau informacijos rasite www.smiley-bee.com/neemshield

Pieš naudojimą gerai suplakti.

SUDERINAMUMAS SU KITAIŠ PRODUKTAIS

READYNEEM puikiai tinka naudoti kartu su kitais produktais, kurie dažnai naudojami sodininkystėje ir žemės ūkyje. Tai yra 100% ekologiškas produktas, todėl nekenksmingas ar pavojingas naudoti butyje.

- **ĮSPĖJIMAI:**

Laikyti nuo 5°C iki 40°C temperatūroje, atokiai nuo tiesioginių saulės spindulių
Laikyti vaikams ir gyvūnams nepasiekiamoje vietoje.

Tai yra 100% organinis produktas todėl nekenksmingas ir nepavojingas buitiniam naudojimui.

READYNEEM nėra trąša taip pat nebūtina fitosanitarinė produkto kontrolė.

