

Etikette nr: |  
GODKENDT

17. november 2016

for pakninger på  
Miljøstyrelsen

100 ml



-  Virkestof stammer fra Neem træets frø
-  Virker på de fleste insekter
-  Skånsom for planten

  
*Natria*

NeemAzal®-T/S  
Garden

**insekt-  
middel**



100 ml giver  
40 liter (400 m<sup>2</sup>)

## NeemAzal®-T/S Garden Insektmiddel (koncentrat).

Må kun anvendes til insektbekæmpelse i kartofler og kernefrugt samt i tomater, auberginer, peberfrugter, agurker, drueagurker, courgetter, meloner, græskar og pryplanter i væksthuse. Dette plantebeskyttelsesmiddel kan købes og anvendes af ikke professionelle, fx private haveejere, og kræver ikke autorisation.

### FORSIGTIG:

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

*Overtrædelse af nedstående særligt fremhævede foreskrifter kan medføre straf.*  
Må kun anvendes til insektbekæmpelse i kartofler og kernefrugt samt i tomater, auberginer, peberfrugter, agurker, drueagurker, courgetter, meloner, græskar og pryplanter i væksthuse.

Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte. Må i kartofler ikke anvendes senere end 4 dage før høst. Må i kernefrugt ikke anvendes senere end vækststadiet 69.

Må i tomater, auberginer, peberfrugter, agurker, drueagurker, courgetter, meloner, græskar ikke anvendes senere end 3 dage før høst. For at beskytte grundvandet må dette produkt kun anvendes en gang hvert 3. år i kernefrugt (SPe1).

Må i kartofler ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3). Må i kernefrugt ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer der lever i vand (SPe3). Må i kernefrugt ikke anvendes nærmere end 20 meter fra §3 områder for at beskytte insekter og leddyr (SPe3). Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjtestyr nær overfladevand/Undgå forurening via dræn fra gårdspladser og veje (SP1). Opbevares utilgængeligt for børn (P102). Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

### Førstehjælp

*Efter hudkontakt:* Vask med vand og sæbe. *Efter øjne kontakt:* Skyl med rigeligt vand. Muligvis konsultere en læge. *Ved indtagelse:* Fremkald ikke opkastning. Drik meget vand. Søg læge.

**FORBRUGERKONTAKT:** Borup Kemi: 57560020. [www.bayergarden.dk](http://www.bayergarden.dk)

Indhold: 100ml

Insektmiddel nr. 643-6. Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

**Analyse:** Azadirachtin A...10g/ltr (1,0% w/w). Midler er emulgerbart koncentrat.

Indeholder azadirachtin. Kan udløse allergisk reaktion (EUH 208).


Opbevares tørt og frostfrit.

Mindst holdbar i 2 år produktionsdato, som står anført på emballagen.

Batchnummer er påtrykt flasken.

Registreringsholder: Trifolio-M GmbH, Dr.-Hans-Wilhelmi-Weg 1, DE-35633 Lahnu. Tyskland

**Brugsanvisning  
og dosering  
træk her.**



### **VIRKEMÅDE:**

NeemAzal-T/S Garden indeholder NeemAzal, det oprensede aktivstof fra frøene af neemtræet *Azadirachta indica* A. Juss. Formulering er baseret på planteolie og fornybare naturlige ingredienser. Det aktive stof trænger ind i bladene og fordeles delvist systemisk i planten. Insekterne indtager stoffet ved fødeindtagelse.

NeemAzal-T/S Garden stopper fødeoptagelsen hos insekter. En "knock down" effekt kan ikke forventes. Inden for få timer efter behandling vil skadelige insekter blive inaktive.

Dette gælder bladlus, mellus (hvide fluer), thrips, minérfluer, viklere, coloradobiller og andre sugende og bidende insekter og spindemider. For larver vil midlet være dødeligt. Specielt unge larver er følsomme. Voksne individer dør ikke øjeblikkeligt. Efter nogle få dage vil angrebet dog kollapse, da der ikke udvikles ikke nye unger.

Effekten vurderes efter 7-10 dage og observeres på flg. måde: Mindre tab af bladmasse, mindre skade på blade, mindre dannelse af honningdug, højere udbytte, negativ udvikling af skadedyrsbestanden og positiv indvirkning på nyttedyr. Dette er mere retvisende end antallet af døde skadedyr. Midlet har ikke væsentlig virkning på skjoldlus, blodlus og kirsebærbladlus.

NeemAzal-T/S Garden skader ikke specifikke nytteinsekter, som har en vigtig rolle med kontrol af tilbageblivende skadedyr. Kan derfor med fordel anvendes til brug i integreret bekæmpelse. Ikke farlig for bier. Skånsomt overfor rovmidler *Typhlodromus pyri* (Acarina), jordløber *Poecilium cupreum* (Coleoptera), mariehøne *Coccinella septempunctata* (Coleoptera), rovgalmyg *Aphidius rhopalosiphii* (Hymenoptera), men skadelig for svirrefluer *Episyrphus balteatus* (Diptera). Foreneligheden med anvendelse af øvrige nyttedyr er ukendt.

### **SÅDAN GØR DU:**

**Tilberedning:** Fyld tanken med vand og tilsæt NeemAzal-T/S Garden under omrøring (Se dosering). Brug den opblandede sprøjtevæske samme dag. Fuld dækning af plantedele er afgørende for god effekt. Regn inden for 8 timer efter udsprøjtning kan medføre behov for ny behandling. Udbring om aftenen for at sikre indtrængning blade. Behandl bedst ved begyndende angreb, eller når de første symptomer på skade observeres.

## DOSERING:

Afgrøder	Skadegørere	Dosering og vand	Bemærkninger
Kartofler	Coloradobille	2,5 ml i 1 liter pr 10 m <sup>2</sup>	Sprøjtetfrist 4 dage. Maksimalt to behandlinger med mindst 7 dages interval
Æble	Bladlus og minérfluer	3 ml i 1 liter pr 10 m <sup>2</sup>	Lige efter afblomstring. Maksimalt én behandling hvert 3. år
Tomater, auberginer, peberfrugter, agurker, drue-agurker, courgetter, meloner og græskar i væksthuse	Bladlus, mellus, thrips og minérfluer	3 ml i 1 liter pr 10 m <sup>2</sup>	Maksimalt tre behandlinger med mindst 7 dages interval
Prydplanter i væksthuse	Bladlus, mellus, thrips og minérfluer	3 ml i 1 liter pr 10 m <sup>2</sup>	Maksimalt to behandlinger med mindst 7 dages interval

**Tålsomhed:** Midlet er generelt skånsomt overfor planter, selv ved høje temperaturer. Det anbefales derfor at lave en prøvesprøjtning af nogle få planter eller blade på det relevante vækststadium 3-5 dage før sprøjtning af større arealer.

**Bortskaffelse:** Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501): Tom emballage og rester kan bortskaffes med dagrenovationen. Emballagen må ikke genbruges.