

#### ”ADVARSEL

For at nedsætte risikoen for mennesker og miljø skal brugsanvisningen følges nøje. Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet (R50/53). Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpålagte sikkerhedsdatablad samt i Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler. Vask huden efter arbejdet. Anvendelse og opbevaring sker alene efter dispensation fra godkendelsesordningen for pesticider. Dispensation til anvendelse gælder i perioden: 23. april - 20. august 2014. Tilladelse til opbevaring bortfalder 20. august 2014. Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf: **Må kun anvendes til bekæmpelse af kløversnudebiller i økologisk hvidkløver til frø og af bedebkladlus i økologiske hestebønner. Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte. Må i hvidkløver højest behandles 1 gang i etableringsåret og højst 2 gange i høståret med mindst 7 dages interval. Må i hestebønner højest behandles 2 gange indenfor samme vækstsæson med mindst 7 dages interval og ikke senere end 3 dage før høst. Må ikke anvendes nærmere end 30 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand. Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand. Opbevares utilgængeligt for børn. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.”**

#### Førstehjælp:

Kommer midlet i øjnene skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. Kommer midlet på huden vaskes straks med store mængder vand.



Miljøfarlig

**Deklaration:** Insektmiddel registreringsnummer 364-65. Omfattet af Miljøstyrelsens dispensation af april 2014. Indhold: 4,59 g/l pyrethrin I + II (0,5%) udvundet af Chrysanthemum cinerariaefolium og 825,3 g/l rapsolie (83%). Denne emballage indeholder 10 liter. ”Midlet er et emulsionskoncentrat.”

Midlet er holdbart 5 år efter produktionsdatoen anført på emballagen. Batchnummer er også påført emballagen. Indehaveren af denne dispensation er Grøn plantebeskyttelse Aps. og ECOstyle A/S distribuerer varen for Grøn Plantebeskyttelse Aps..

#### Indhold 10 liter koncentrat

Distributør:  
ECOstyle A/S, Hvidkærvej 17,  
5250 Odense SV, Tlf. 70 22 70 67

Godkendelsesindehaver:  
W. Neudorff GmbH KG, An der Mühle 3  
D-31860 Emmerthal, Tyskland



# ECOstyle

Etiket nr: 1  
GODKENDT  
07. april 2014

for pakninger på 10 L  
Miljøstyrelsen

*A. Jørgensen*

## Spruzit Neu – Insektmiddel (hvidkløver og hestebønner)

### Spruzit Neu – Insektmiddel, må kun anvendes til bekæmpelse af kløversnudebiller i økologisk hvidkløver til frø og af bedebkladlus i økologiske hestebønner

#### Brugsanvisning:

Spruzit NEU er et lysnedbrydeligt pyretrumprodukt udvundet af Chrysanthemum, der virker som kontaktgift over for specielt gnavnede og sugende insekter. Midlet påvirker insekternes nervesystem og øjeblikkeligt standses indtagelse af føde samt evnen til at formere sig. Skadevolderne dør i løbet af få timer.

#### Sprøjtetidspunkt:

Ved forventet klækning af æg og/eller konstateret allerførste angreb af skadevolder, eller ved overskridelse af officielle skadetakser. Behandlingen udføres uden for biers flyvetid (kl. 21-03, dansk

sommertid) eller senest i de tidligste morgentimer. Sprøjt aldrig i direkte sollys eller ved temperaturer under 5°C eller over 20°C.

#### Sprøjteteknik:

Spruzit NEU er et kontaktmiddel, hvorfor en god fordeling i afgrøden er en forudsætning for effektiv bekæmpelse af skadevolderen. Der anvendes ca. 800-1200 l sprøjtevæske pr. ha. Det er vigtigt at mængden af udbragt sprøjtevæske per ha. tilpasses således, at alle plantedele dækkes grundigt, men væsken må ikke dryppe fra kulturen. Størst vandmængde i tætte og bladrigge afgrøder. Rens sprøjten grundigt efter behandling.

Kultur	Skadegører	Dosering	Vand pr.ha	Sprøjtetfrist
Rød- og hvidkløver*	Kløversnudebiller	6 l/ha. 1 behandling i etablerings-året. Maksimalt 2 behandlinger med 7 dages interval i høståret.	800-1.200 l/ha	3 dage
Hestebønner	Bedebkladus**	6-8 l/ha Maksimalt 2 behandlinger med 7 dages interval. Højeste dosering ved gunstige vejrhold for bedebkladlus opformering.	800-1.200 l/ha	3 dage

\*Hvidkløveren behandles efter afpudsning. Behandlingen i etableringsåret foretages i efteråret efter høst af dæksæden

\*\*Vejledende skadetakser er 10-15% planter med mere end 10 bedebkladlus, indtil afgrødens 4 nederste bælgpar er flydt.

#### Blandinger:

Spruzit NEU bør ikke blandes med andre produkter. Færdig sprøjtevæske skal anvendes samme dag.

#### Tålsomhed:

Generelt ingen problemer med tålsomhed af Spruzit NEU, men gennemfør altid en tålsomhedsafprøvning (vent i en uge) på en mindre del af kulturen inden hver anvendelse i erhvervs kulturer.

#### Praktiske oplysninger:

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllenvandet hældes op i sprøjtevæsken.



FARLIG  
FOR  
BIER

# PROfessional line

Varenr.: 1074 / Reg.nr. 364-65