

BASUDIN® 600 EW

Diazinon-emulsjon

**Mot gnagende og sugende skadeinsekter
på visse jord- og hagebruksvekster.**

SAMMENSETNING	
Diazinon	600 g/l
Benzisotiazolon	56 g/l
Fyllstoffer	414 g/l



HELESEKADELIG

FARLIG
FOR BIER OG
ANDRE POLL-
NERENDE
INNSEKTER



*Må ikke brukes
på eller over
blomstrende
vegetasjon.*

ADVARSEL

Farlig ved innånding og sveleging.
Irriterer øynene og huden.
Fare for allergi ved hudkontakt.
Oppbevares innelåst og utilgjengelig for barn.
Ekstremt giftig for vannlevende organismer.
Må ikke nytties nærmere vannførende grøfter,
bekker, dammer, eller større vannforekomster
enn 30 meter.
Meget giftig for fugl.
Bruk egnat værneutstyr (se forsiktigheitsregler).
Uskadeliggjør tomemballasjen
(se avfallshåndtering).

Behandlingsfrist:
Gulrot, selleri og kålvekster og jordbær: 21 dager
Øvrige matnyttige kulturer: 14 dager

Tilvirker: Novartis Crop Protection, Basel, Sveits

Reg.nr.: 2000.14

Nettoinnhold: 10x1 liter

Importør **Agrovekst**
Agrovekst Produkter AS
Huggenes Gård, 1581 Rygge
Tlf. 69 26 99 80

Det er forbudt å bruke Basudin 600 EW i
årsid med godkjent bruksområde eller
behandlingstid, eller å overskride den til-
ekte maksimale dosering/konsentrasjon.

RIKOSRÅDE:

Iot visse sugerende og genggende insekter i gulrot, svækster, løk, bønne, soløl, fruktrør, barnekoster, lønnsaker på frøflånd og i veksthus, rotekværter, planter og prydplanter i veksthus.

EHANDLINGSPRIS:

Urol, selleri, kålvekter og jordbær: 21 dager
vrije mannyfrie kulturer: 14 dager

IRRIGASJON:

Basudin 600 EW er et ikke-systemisk fosformiddel
med kontroll og dybedivirkning.

TIKEOMRÅDE OG BRUKSRETTELEDNING:

svækster

sprøyting mot bringebærbladmidd og selberblad-
midd i berbusker, som rotstuvebille og slumskjede i
jordbær. Væskebehandling mot rotstuvebille i jord-
bær: 80 ml Basudin 600 EW i 100 liter vann.
ruk: 5 dl væske pr. planten i september eller mai.

rukter

sprøyting mot bladmidd, teger, suger, skader, biller
gi løver av mølere, villore, mell, blodløp og gall-
syng: 40 ml Basudin 600 EW i 100 liter vann.
Basudin 600 EW kan om nødvendig brukes i inter-
vertet podusjon av frukt, men doseringen må da ikke
overskride 60 ml/døs.

riksdagsnøssaker og rotekværter (unntatt røperisse),

sprøyting mot gallmygg: 40 ml Basudin 600 EW i

10 - 40 liter vann pr. dekar. Sprøyting under oppsl:

1 ml Basudin 600 EW i 10 liter vann pr. 100 m².

Det er ikke fare for sprøytskade på bladene av emø-
gle korstblomstra planteslag ved sprøyting i salakkinn.

Aci larver av kaffiluer, lelikue, gulrotflue, bæremølle
og mot solrosflue: 125-250 ml Basudin 600 EW pr.
dekar + stor væskeamøngelge. Tilføres langs radene i
200-400 liter vann pr. dekar eller sprøtes 125-
250 ml i 20-40 l vann pr. dekar dekket av om kveden og
kanes ned påfølgende natt med 5-20 med mer vann
til ennen småspredere eller vanningmaskin.

Wat fluer overføres behandlingen ved egglegging,
mot solrosflue: 7-10 dager etter planting.

Forebyggende væskebehandling førplanting mot
grise av kaffiluer, lelikue og gulrotflue: 40 ml
Basudin 600 EW i 100 liter vann. Bruk 2 liter væske
pr. m² oppslingsdose for larvblokker og kasser med
purrepinler og 11 liter væske pr. m² for pluggplonten.

Væska bør brukes av minst vennlig vann etterpå.

Vedbehandling av setteleik: 0,5 liter Basudin 600 EW i

100 liter vann. Dyppe leiken i 15 minutter.

Veksthusgrønnsaker

Sprøyting mot bladlus (unntatt ferskenbladlus), larver
av nærr og viklere: 40 ml Basudin 600 EW i 100
liter vann.

Vanning mot jordboende stauder og trær (unntatt
amerikansk blomsterp), salatrolus, bærmygg og
soppmygg: 40 ml Basudin 600 EW i 100 liter vann.

Steng for god gjennomvanning av jorda.

Innblanding i jorda før planting av soløl mot salatrol-
lus: 1 ml Basudin 600 EW pr. m² i hen væske-
mengde. Føres væske inn i jorda rett etter sprøyting.
Prydplanter og planteslag som ikke har blomster, og
sprøyting mot bladlus og blodmølle: 40 ml
Basudin 600 EW i 100 liter vann. Mot sjeldlus og
ullus: 60 ml Basudin 600 EW i 100 liter vann.

Væskebehandling av overfaller av vekstmedium og
motter i veksthus mot larver av hærmyg, soppmygg
og vekststusnubelle: 40 ml Basudin 600 EW i 100
liter vann. Bruk 2-4 liter væske pr. m² larv- eller jord-
overflate og 0,5 - 1,0 liter pr. m² på motter.

Tillaging av væske: Bland Basudin 600 EW med
vann i spreyen under god omringing. Blandbar med
vanlige oppsætter. I blanding med svovl- eller kop-
permidler må væsken spreyles ut straks etter tillaging.

FORSIKTIGHETSSREGLER

Bruk vernehansker, øyevern, skjerter og overtrekk-
størrelse, håndsker og bruk av preparatet. Bruk
hansker med kombinasjonsfilter A1/P2 S og L
under tillaging og sprøytevask og ved sprøyting.
Ved tøkessprøyting skal helmaske med kombinasjons-
filter A2/P3 brukes. Sal av preparatet på hud eller
klær må straks skyllses eller vaskes. Vask hender
og ansikt ved avbrudd i arbeidet. Skift og vask levet
når arbeidet er ferdig, og foreta krappvask. Ved
uhell eller mistanke om forgiftning kontakt lege eller
Giftinformasjonssentralen til: 22 39 13 00 (åpent
hele døgnet). Unngå direkte kontakt med behandlet
kultur i ett døgn etter sprøyting. Bruk vernehansker
og vermeklær dersom slik arbeide er nødvendig;
vask verneutstyrret og armene når arbeidet er
avsluttet.

RENGJØRING

Tømmerballasjen skylles minst tre ganger med vann
og innholdet fjernes i sprøytefonn. Rester fra
sprøytefonnen fjernes med vann, legges i 5 ganger med vann
og sprekken i beholder til bryggefleisningen. Skill
spredstyr med vann etter bruk på sted som ikke
er omringet til vann. Ved skifte av preparat for
sprøyting i omfattende kulturer må oppsættsystemet
renigeres med vann, salakkinn eller annet anbefalt
vaskemiddel.

AVFALLSHÅNDLING

Grundig renjert tømmerballasje leveres med hus-
holdningsavfall og deporteres på offentlig hypplass.
Konsentrerte plantervernmiddelfest er ikke renjert
tømmerballasje, må inndeles til mollak for
avfallsoverført.

LAGRING

Må lagres frostfritt.

MERK

Vi garanterer at preparatet holder rett kvalitet. Det
er imidlertid ingen garant for at preparatet under alle
forhold har den ønskede virkning. Bruksanvisningen
er basert på forsk og erfaring. Hvis preparatet
håndteres eller bruker på annen måte enn under
andre vilkår enn angitt på etiketten, bortfaller vårt
ansvar ved evt. stade eller mangjørende virkning.

= Reg. Varemærke for Novartis Crop Protection AG,
Basel, Sveits.

Produksjonsår: Se separat merking på produkt.