



INSEKT

INSEKTSKADESANERING

Trebeskyttelsesmiddel for innendørs bruk



INSEKT er et trebeskyttelsesmiddel for forebygging eller behandling av insektangrep i nye og gamle treverk



INSEKT produktinformasjon:



- **Treimpregneringsmiddel (PT8)**
- **Forebygger og bekjemper treborende insekter**
- **Klar til bruk – ingen fortynning nødvendig**
- **Produktet er fargeløst og vannbasert**
- **For bruk på innendørs treverk (bruksklasse 1).**

Bruksområde

INSEKT er et fargeløst, bruksklart treimpregneringsmiddel for å forebygge eller behandle angrep av treborende insekter i takstoler, takleker, takbjelker, gulvbjelker og lignende.

Kan brukes av allmenheten (ikke-profesjonell) og profesjonelle.



Teknisk informasjon

Produkt

INSEKT er et fargeløst, bruksklart treimpregneringsmiddel for å forebygge eller behandle angrep av treborende insekter i takstoler, taklekker, takbjelker, gulvbjelker og lignende. INSEKT brukes til behandling av tre til forebygging mot angrep av Husbukk (*Hylotrupes bajulus* L.).

Brukes til deler som skal males og til umalte deler, hvor det ikke har betydning at treverket reiser seg noe. Rengjør treverket godt før behandlingen starter.

Kan etterbehandles med alle vanlige malingsprodukter.

Foto av angrep av treborende insekter



Bruk

Rengjør det berørte treverket før behandlingen påbegynnes. INSEKT kan påføres med pensel, spray (kun profesjonell) eller dypping (kun profesjonell).

Ved påføring med pensel eller spray bør behandlingen gjentas 2 lag, hver gang til metningspunktet. Det behandlede treverket kan etterbehandles med KOMBI PROTECT, WOOD PROTECT og MR60.

INSEKT bør brukes ved en gjennomsnittlig dagstemperatur over 5 °C og en luftfuktighet under 80 % RF.

Tørketiden er ca. 8 timer ved 20 °C.

Arbeidsmiljø og sikkerhet

Påføring med spray: Bruk kjemikaliebestandige vernehansker (EN374-2, nitrilgummi) og verneklær (kategori III type 6) under påføring.

Injeksjonspåføring: Bruk kjemikaliebestandige vernehansker (EN374-2, nitrilgummi) og verneklær (kategori III type 3 eller 4) under påføring.

Annen påføring: Bruk kjemikaliebestandige vernehansker (EN374-2, nitrilgummi) og spesielle arbeidsklær.

Vask huden grundig etter bruk. Unngå kontakt med øynene; bruk vernebriller eller ansiktsskjerm hvis det er fare for sprut. **Oppbevares ikke sammen med mat, drikke eller dyrefôr.**

Produktdata

Fortynning: Klar til bruk

Dekning: Forebyggende behandling: 5 m² per liter

Bekjempelsesbehandling: 3,3 m² per liter

Injeksjon: 5,5 m² per liter (20 ml per borehull, 9 hull per m²)

Emballasje: 1 l, 2,5 l og 5 l

Påføringstemperatur: Brukes ved en gjennomsnittlig dagstemperatur over 5 °C

pH: 6,8

Lukt: Mild

Rengjøring: Vask med vann og såpe (SC20).

Oppbevaring: Oppbevares frostfritt i tett lukket originalemballasje.

Holdbarhet: Minst 18 måneder etter produksjonsdato.

PROTOX ApS, Fabriksvej 19, 6000 Kolding, Danmark

Tlf. +45 75 50 40 22, info@protox.dk, protox.dk

CLP-klassifisering



Advarsel

Svært giftig med langtidseffekter på vannlevende organismer. Inneholder 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on og en blanding av 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on og 2-metyl-2H-isotiazol-3-on. Kan forårsake allergisk reaksjon.

Inneholder

Aktive stoffer: (RS)- α -cyano-3fenoksybenzyl-(1RS)-cis, trans-3-(2,2-diklorvinyl)-2,2-dimetylcyklopropankarboxylat (Cypermetrin), CAS 52315-07-8, 0,11 vektprosent (1,1 g/l ved 20 °C).

Sikkerhetsinformasjon

"Biocider må brukes på en ansvarlig måte. Les alltid merkingen og produktinformasjonen før bruk."

Les alltid sikkerhetsdatabladet før bruk. Tilgjengelig på protox.dk.