



Sarpeco 910

Met water verdunbaar concentraat, preventief en curatief werkzaam tegen insecten en schimmels

Leverbaar			
Aantal per pallet			
Grootte / hoeveelheid	2,5 l	25 l	
Verpakkingscode	03	25	
art.nr.			
226105	■	■	

Verbruik Zie applicatie

Toepassing

- Curatieve en preventieve behandeling van insectenplagen en schimmels
- Geschikt voor hout en metselwerk

Eigenschappen

- Waterverdunbaar

Technische gegevens	Dichtheid (20 °C)	Ca. 1,04 g/ml
	Vlampunt	>100 °C
	Geur	Lichte oliegeur

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

Werkvoorbereiding

- **Ondergrond vereisten**
Stofvrij
- **Vorbereidingen**
Vorbereiding van hout:
Het aangetaste hout wordt zoveel mogelijk verwijderd door behakken met de bedoeling om het gezonde hout bloot te leggen. De oppervlakte wordt ontdaan van de materialen en het stof die de penetratie van het behandelingsproduct bemoeilijkt.
Vorbereiding van metselwerk:
De aanwezige vruchtlichamen worden afgevoerd en de sporen worden zorgvuldig verwijderd met een stofzuiger. In de aangetaste zone wordt het metselwerk van de pleisterlaag, de plamuur en de bekleding ontdaan. Bij aantasting door huiszwam heeft deze voorbehandeling tot doel een veiligheidszone af te bakken die één meter groter is dan de zichtbaar aangetaste zone.



Alle houten elementen die zich in deze zone bevinden worden als potentieel aangetast beschouwd en worden dus verwijderd. De metselvoegen worden nadien grondig uitgekrabd om alle brokkelige deeltjes te verwijderen die myceliumfragmenten zouden kunnen bevatten. Tenslotte wordt het oppervlak van het metselwerk met een metalen borstel afgeborsteld en indien mogelijk afgebrand met een gasbrander.

Applicatie

Is in alle verhoudingen met water vermengbaar.
Tast geen glas, porselein, staal en ijzer aan.
Het behandelende hout is na fixatie compatibel met non-ferro metalen zoals koper, zink, enz.
Met water verdunnen (1:17)

Toepassingsvoorbeelden

PREVENTIEF: (Strijken, drenken, besproeien)

D1 houtinsecten

Naaldhout: 10 l Sarpeco 910 + 90 l water= 10%
Verbruik: 15 tot 20 l gebruiksklaar product/ m³

PREVENTIEF: (Strijken, drenken, besproeien)

D1 houtinsecten

Loofhout: 20 l Sarpeco 910 + 80 l water= 20%
Verbruik: 15 tot 20 l gebruiksklaar product/ m³

CURATIEF: (Injectie, dubbel besproeien)

D1 houtinsecten

35 l Sarpeco 910 + 65 l water= 35%
Verbruik: 300 ml gebruiksklaar product/ m²

CURATIEF: (Injectie, dubbel besproeien)

D2 huiszwam of kelderzwam

5,5 l Sarpeco 910 - (Curattack) + 94,5 l water= 5,5%
Verbruik: 500 ml gebruiksklaar product/ m² of
1 l Sarpeco 910 + 17 l water

Procedé D2 (zwambestrijding) O7 (injectie):

1+17, verbruik: 0,5 l/m² gebruiksklaar mengsel

Procedé D2 (zwambestrijding) O1 (dubbel bespuiten)

1+17, verbruik: 0,5 l/m² gebruiksklaar mengsel

Het product wordt overvloedig en zonder nevelvorming bespoten op alle oppervlakten die in de veiligheidszone liggen. Een hoeveelheid van 500 ml Sarpeco 910 /m² dient met een maximale verdunning van (1+17) in twee maal aangebracht te worden.

Procedé O5 – Bestrijken

Bestrijken (door middel van borstel)

De behandeling bestaat uit het rijkelijk aanbrengen van het product door middel van een borstel (kwast) en dit in twee lagen op alle oppervlakten die in de veiligheidszone liggen. In 2 maal aangebracht te worden.

Procedé O7 – Injecteren

injecteren of opgieten (in boorgaten)

D1- procedé:

De behandeling bestaat uit het injecteren of opgieten in vooraf geboorde gaten met een diameter van 13 mm, met tussenafstanden van 25 tot 30 cm, op een diepte gelijk aan twee derde van de diepte van het hout op die plaats. De gaten liggen bij voorkeur geschrant en zodanig dat de mechanische weerstand van het houten element zo gering mogelijk wordt beïnvloed.

D2-procedé:



De behandeling bestaat uit het injecteren of opspuiten in vooraf geboorde gaten met een diameter van 13 mm, met tussenafstanden van 25 tot 30 cm, op een diepte gelijk aan twee derde van de dikte van het metselwerk.

D1:

Toepassing op hout tegen aantasting van larven van houtaantastende insecten en huisboktor

D2:

Toepassing op metselwerk, tegen huiszwam, kelderzwam.

Nabehandeling:

Het hout kan na droging behandeld worden met alle filmvormende en niet-filmvormende afwerkingssystemen.

Gereedschap / reiniging

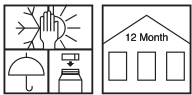
Kwast, drukspuit, geschikt injectieapparaat



Gereedschap direct na gebruik reinigen met water.

Opslag / houdbaarheid

Koel, beschermd tegen vorst en direct zonlicht, in de gesloten verpakking, tot 12 maanden.



Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

**Eerste hulp bij
ongevallen.**

Na het inademen:
Veel verse lucht aanvoeren en voor alle zekerheid een arts consulteren.
Bij bewusteloosheid ligging en vervoer in stabiele zijligging.
Na huidcontact:
Onmiddellijk met water en zeep afwassen en goed naspoelen.
Na oogcontact:
Ogen met open ooglid een aantal minuten onder stromend water afspelen en aansluitend arts consulteren.
Na inslikken:
Mond spoelen en overvloedig water drinken.
Onmiddellijk deskundig medisch advies inwinnen.

**Persoonlijke
beschermingsmiddelen**

Bij verwerking door middel van spuiten adembescherming combinatiefilter min. A/P2 en oogbescherming vereist. Geschikte beschermende handschoenen en kleding dragen.

Afval

Grotere productresten moeten in de originele verpakking worden afgevoerd in overeenstemming met de geldende voorschriften. Volledig lege verpakkingen moeten worden gerecycled. Mag niet samen met het huishoudelijk afval afgevoerd worden. Niet in de gootsteen werpen. Niet in de riolering lozen.
Afvalcode 03 02 05* andere houtverduurzamingsmiddelen die gevaarlijke stoffen bevatten

Biocide richtlijnen

Werkzame stof:
100 gr van dit product bevat 0,99 gr permethrin (ISO) , 0,76 gr tebuconazool (ISO) , 0,75 gr propiconazool (ISO) en 0,73 gr 3-jood-2-propynylbutylcarbamaat
Toelatingsnummer:
2113B; BE2018-0023



*Houtbeschermingsmiddelen veilig verwerken.
Vóór gebruik steeds het etiket en de productinformatie lezen!

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.