

**PRODUCTINFORMATIEBLAD****TENCO ANTI-HOUTWORM**

OMSCHRIJVING	Tenco Anti-houtworm wordt gebruikt tegen de aantasting van hout door houtworm.
VOORNAAMSTE KENMERKEN	Preventieve en curatieve bescherming tegen houtwormen en boktor.
TOEPASSING	Tenco Anti Houtworm verdelgt houtworm en andere houtaantastende insecten en voorkomt bij een juiste toepassing gedurende lange tijd heraantasting.
BASISGEGEVENS	
Vorm	vloeibaar
Viscositeit	2.8 mPa.s (20°C)
Dichtheid	± 0.80 kg/dm ³
Vlampunt	ca. 71 °C
Vastestof-gehalte	125 gram/liter
Dampdichtheid	zwaarder dan lucht
Oplosbaarheid in water	niet mengbaar
GEBRUIKSAANWIJZING	<p>Curatieve toepassing: Het houtwerk eerst van stof, vuil en boormeel ontdoen. Dit moet droog geschieden. Bij aantasting door de huisboktor is het gewenst eerst de boorgangen open te steken en het aanwezige boormeel zoveel mogelijk uit te borstelen. Boormeel en afvalhout moeten worden verwijderd en bij voorkeur verbrand. Alvorens het hout met dit middel te behandelen eerst aanwezige beits, verf of waslagen verwijderen. Op het te behandelen oppervlak tenminste 200 gr. per m² (dit is ca. 250 ml. per m²) van het middel opbrengen d.m.v. bespuiten onder lage druk met een grove druppel. De vereiste hoeveelheid zo nodig in meer dan één bewerking opbrengen, zodanig dat er per bewerking de vloeistof juist niet afdruipt. Voor het bestrijden van de grote houtworm (<i>Xestobium refovillosum</i>) moet het houtwerk plaatselijk onder druk worden geïnjecteerd.</p> <p>Preventieve toepassing: Op het te behandelen houtoppervlak moet tenminste 100 gram per m² (dit is ca. 125 ml. per m²) worden aangebracht. Het middel dient te worden toegepast d.m.v. dompelen, drenken of vacuümmethoden.</p> <p>De opnamen die kunnen worden bereikt zijn:</p> <ul style="list-style-type: none">• Dompelen; tenminste 20 liter/ m³• Drenken en dubbelvacuüm; 30-40 liter/ m³• Vacuüm/druk; 40-75 liter/ m³ <p>Alvorens te verduurzamen dient het hout alle benodigde bewerkingen te hebben ondergaan zoals boren, kepen, e.d. Indien dergelijke bewerkingenna het verduurzamen worden uitgevoerd dient een nabehandeling met dit middel plaats te vinden.</p>
LET OP	Het verdient aanbeveling een jaar na het aanbrengen van de laag een controle uit te voeren om te zien of behandeling effectief is geweest. Diverse kunststoffen (tapijt, beschilderingen etc.) kunnen door het middel worden aangetast. Het middel beïnvloedt de overschilderbaarheid, lijmbaarheid en houtdimensies niet.
VERDUNNING	N.v.t.

**GEBRUIKSVOORSCHRIFT**

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als middel: a) voor het behandelen van hout onder dak dat door insecten is aangetast, b) voor het preventief behandelen van hout dat bestemd is voor gebruik onder dak, ter voorkoming van aantasting door insecten.

Het middel mag preventief uitsluitend worden gebruikt door of onder toezicht van personen, die in dienst zijn van bedrijven die op professionele wijze actief zijn op het gebied van de houtverduurzaming, en door deze bedrijven zijn belast met uitvoeringstaken betreffende de houtverduurzaming.

Productinformatie

aard van het preparaat : vloeistof
werkzame stof : permethrin
gehalte : 2,0 g/l

Bevat permethrin. Kan een allergische reactie veroorzaken. Zeer giftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Schadelijk; kan longschade veroorzaken na verslikken. Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en diervoeder. Buiten bereik van kinderen bewaren. Voordat u opnieuw een behandelde ruimte binnen gaat moet u grondig ventileren. Daarna nog gedurende 48 uur lang niet langdurig in de behandelde ruimten verblijven.

Veiligheidsaanbevelingen: Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik. Aanraking met de huid vermijden. Deze stof en de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren. Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidsgegevenskaart. Bij inslikken niet het braken opwekken, direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen.

OPLOSMIDDELRIJK Schadelijk. Milieugevaarlijk.

TOELATINGSNUMMER

12799 N

VERPAKKINGEN

250 ml, 1000 ml en 5000 ml.