

B401 TECHNICIDE M

Insecticide en fungicide klaar voor gebruik



Beschrijving

- TECHNICIDE M is een insecticide en fungicide, klaar voor gebruik, bestemd voor de preventieve en curatieve behandeling van hout en metselwerk.
- TECHNICIDE M is een kleurloze vloeistof in gedearomatiseerde solventfase (zonder blijvende geur).
- TECHNICIDE M is bestemd voor behandelingen binnenshuis en buitenshuis.
- TECHNICIDE M heeft een formule op basis van propiconazol en permethrine.

Prestaties

TECHNICIDE M heeft een toelating van het SPF Openbare Gezondheid, Veiligheid van de voedselketen en milieu: 6205B.



Toepassingen – Eigenschappen van de behandelde materialen

Houtwerk:

- Preventieve behandeling: tegen het blauw worden, termieten, houtvretende zwammen (droogrot, ...), houtetende insectenlarven (boktor, kleine en grote boorkever, spinhoutkever...);

voor schrijnwerkerij, bekledingen, rolluiken, gebinten, geraamten, meubelen, houtwerk, parket.

- Curatieve behandeling: stopt de verdere beschadiging van aangetast hout, en blijft het duurzaam beschermen tegen insecten, ontkleurende zwammen en blauw uitslaan.

Metselwerk:

Curatieve en preventieve behandeling:

- Muren van metselwerk in kelders, keukens, badkamers...
- Saneert metselwerk en andere bouwmaterialen tegen de aanwezigheid en de ontwikkeling van houtetende zwammen, droogrot, de kelderzwam, de bruinrotzwam...
- Garandeert optimale doeltreffendheid, ongeacht de aard, de dikte of het vochtgehalte van het metselwerk.
- Zeer duurzaam, en met wateroplosbare actieve stoffen

Eigenschappen

- Uitstekende doordringing in het hout
- Weinig giftig
- Lichte geur, die verdwijnt na opdroging
- Niet-uitwasbare actieve bestanddelen
- Voor gebruik binnenshuis en buitenshuis
- Met TECHNICIDE M behandeld hout kan geverfd en gevernist worden of met lazuur behandeld
- TECHNICIDE M is geschikt voor injectie en voor verstuing

- TECHNICYDE M bevat noch water, noch wateroplosbare harsen
- TECHNICYDE M is zeer vloeiend, wat een uitstekende verspreiding en verdeling van de actieve bestanddelen over de behandelde zone garandeert
- Reageert zonder vorming van extra schadelijke zouten
- Het product is niet biologisch afbreekbaar
- Uitstekende verspreiding van de actieve bestanddelen, zelfs in vochtig of met zouten beladen metselwerk
- TECHNICYDE M biedt langdurige bescherming (+ 10 jaar)
- TECHNICYDE M kan gekleurd worden (groene of rode tracer)

Toepassing en voorzorgsmaatregelen

Behandeling van houtwerk: houtvretende zwammen en houtetende insecten

Vorbereiding van de ondergrond

- Het meeste vermolmd hout ruw weghalen om het gezonde hout vrij te stellen.
- Alle delen die geen voldoende mechanische weerstand meer hebben verwijderen en vervangen.
- Elke vruchtvorming van het oppervlak verwijderen.
- De oppervlakken ontdoen van alle materiaal en stof die het indringen van het product kunnen verhinderen.
- Het gemiddelde vochtgehalte van het hout moet lager zijn dan 25%.
- Alle sporen van verf, vernis of was afbijten.

Toepassing

- Preventieve behandeling:
 - Sproeien, inwrijven of verstuiwen tot verzadiging, in twee lagen.
 - Verbruik: van 150 tot 350 ml/m².
 - Inweken:
 - Verbruik: 25 l/m³
- Curatieve behandeling:
 - TECHNICYDE M inspuiten in boorgaten van 6 tot 13 mm, op 25 tot 30 cm van elkaar, met een diepte van 2/3 van de dikte van het hout.
 - De gaten bij voorkeur alternerend boren (opletten om de structuur van het hout niet te verzwakken).
 - Verbruik: van 650 tot 850 ml/m³.

- Al het te behandelen hout impregneren (tot verzadiging) door inwrijven of verstuiwen, en hierbij aandringen op de aansluitingen of de aangetaste delen (2 lagen).
- Verbruik: van 350 tot 650 ml/m².
- Droogtijd:
 - Bij preventief gebruik: 6 tot 8 uur.
 - Bij curatief gebruik: TECHNICYDE M kan meerdere weken nodig hebben om te verdampen.

Opmerkingen en voorzorgsmaatregelen

- De temperatuur van het product moet onder het vlammpunt blijven.
- De lokalen goed verluchten en ventileren tijdens en na de behandeling.
- De afwerking kan pas gebeuren als het hout volledig droog is.

Behandeling van metselwerk: houtvretende zwammen en houtetende insecten

Vorbereiding van de ondergrond

- Alle zichtbare sporen van de zwam, zijn rhizomorfen en myceliumdraden verwijderen.
- De sporen (bruin stof) opzuigen en verrot hout en aangetast pleisterwerk vervangen.
- De plafonnering verwijderen, metselwerk afkrabben en afbranden.

Boren van de injectiegaten

- Afstand tussen de injectieopeningen: 15 tot 30 cm.
- Diameter: 12 of 14 mm.
- Diepte: 3/4 tot 4/5 van de dikte van de te behandelen muur, horizontaal of schuin boren.
- De aangetaste zones moeten ingespoten of door verstuiwing behandeld worden.

Injectie

De injectie van TECHNICYDE M gebeurt met lagedrukuitrusting (pomp TECHNIFLOW DUAL), voorzien van een doorstroommeter (DIGITALE INJECTIEKIT), dit om een uniforme verdeling van het product in het metselwerk te waarborgen en dus ook de vorming van een homogene blokkeerzone.

- De injector in de opening van de injectiegaten plaatsen en de dichting blokkeren door aan te spannen.

- De oplossing onder druk injecteren (pomp TECHNIFLOW DUAL) met gebruik van de doorstroommeter;
- De ingespoten hoeveelheid moet liggen tussen 1,5 en 2,5 liter per m² en per 10 cm dikte.

Verstuiving

Na de inspuiting is het raadzaam het oppervlak te behandelen door verstuiving (tussen 250 en 500 ml/m²).

Opmerkingen en voorzorgsmaatregelen

- Na volledige uitdroging van het behandelde metselwerk kan dit probleemloos opnieuw gevoegd of geplamuurd worden.
- In het geval van een schimmelwerende behandeling tegen droogrot is het nodig alle oorzaken van het vocht weg te nemen: infiltratie, lekken, opstijgend vocht, lateraal vocht (ondergrondse muren).

Opmerkingen en voorzorgsmaatregelen

- Buiten bereik van kinderen bewaren.
- Giftig voor waterorganismen.
- De restanten product mogen niet in de oppervlaktewateren geloosd worden.
- Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
- Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik.
- Alle voorzorgsmaatregelen, voorbereidingen en de afvoer van aangetast hout moeten gebeuren conform de geldende arbeids- en hygiënereglementatie en volgens de technische voorschriften CTB-A + (MQ CERT 2000.82) – behandeling tegen houtaantastende zwammen en houtetende insecten of TV 180 van het W.T.C.B.

Technische kenmerken

- Kleur: kleurloos
- Geur: zwakke voorbijgaande geur
- Vlampunt: > 61°C
- Actieve bestanddelen:
 - Propiconazol: 10 g/l (0,10%)
 - Permethrine: 4 g/l (0,4%)
- Specifieke massa: 0,812 g/cm³
- Schoonmaken van het gereedschap: White Spirit

Verpakkingen en opslag

5, 20 en 200 l

Shelf life: 1 jaar

Product gefabriceerd door TECHNICHEM N.V.

Het veiligheidsinformatieblad (VIB) is voor professionelen op aanvraag beschikbaar, op de internetsite www.publichem.com



5 l

20 l

200 l

Alle informatie die via dit document wordt verspreid is louter informatief, zonder nadelige erkenning, noch enige andere garantie dan deze die voortvloeit uit de verkoop van onze producten, binnen de grenzen van onze algemene voorwaarden. De gebruikers moeten altijd onze laatst gepubliceerde technische fiches raadplegen; een exemplaar hiervan is beschikbaar op eenvoudige aanvraag.