

PROTOXSVAMP

PRODUKTBESKRIVELSE : PROTOXSVAMP er et vandigt svampemiddel, som i ufortyndet form anvendes til bekæmpelse af Ægte Hussvamp og andre svampe i murværk, beton, træ m.m.

ANVENDELSESOMRÅDE : Bekæmper aktive angreb af træødelæggende svampe og forbygger nye angreb.

TEKNISKE DATA :

Indhold : 1. Aktivstof: 1 % Propiconazol* (10g/l)
2. Emulgatorer, opløsningsmiddel og vand.
* Et produkt udviklet og fremstillet af Janssen Pharmaceutica N.V., Beerse, Belgien.

Massefylde v/25° C. : 1,01 g/ml.

Viskositet v/20° C. : 71,9 cSt

PH : Ca. 9

Farve : Hvidlig, vandig væske.

Rækkeevne : Godkendt minimumsforbrug ved svampeangreb i træværk
Forebyggende behandling 0,25 liter PROTOXSVAMP / m²
Bekæmpende behandling 0,50 liter PROTOXSVAMP / m²

Tørretid v / 20°C : Ca. 8 timer på porøs overflade.

PÅFØRINGSDATA :

Påføringsmetoder : Pensel eller rulle, ved sprøjtning eller ved dypning.

Fortynding/rengøring : PROTOXSVAMP er brugsklar og må ikke fortyndes yderligere.
Værktøj rengøres med vand og sæbe.

Omrøring : Ja.

Påføringsbetingelser :
Temperatur : Min. + 5°C.

BEHANDLING

: Desinfektion af svampeangrebet murværk:

I områder med kraftigt inficeret og styrkesvækket murværk nedtages dette. Ellers nedbankes pudslaget, og fuger udkradses i en dybde af 2 – 3 cm. Overfladisk svampemycelium afbrændes med blæselampe, og der stryges eller sprøjtes med **PROTOXSVAMP**. Muren udfuges, og desinfektionen gentages med samme mængde af desinfektionsmidlet. Herefter berappes eller pudses muren.

Godkendt minimumsforbrug ved svampeangreb i murværk:
0,75 liter **PROTOXSVAMP** pr. m². Den halve mængde tilføres før og resten efter udfugning.

Såfremt angrebet murværk ikke nedtages, bør der omkring det angrebne område indlægges en giftmembran med **PROTOXSVAMP** – enten ved desinfektion af stribevis" nedtaget murværk eller ved imprægnering med imprægneringsventiler.

Forebyggelse af svampeangreb i træværk:

Træværk med lettere angreb af svamp kan beskyttes ved påførsel af **PROTOXSVAMP**.

Nyt træ, der indsættes, skal være lagertørt, helst trykimprægneret efter NTR (Nordisk Træbeskyttelsesråd) klasse A, eller mættet med **PROTOXSVAMP**. Mætning kan udføres ved dypning, borehulsimprægnering og/eller gentagne strygninger eller sprøjtninger.

Tilbageværende træ og snitflader i nyt træ mættes med **PROTOXSVAMP**.

OPBEVARING

:

Opbevaringsforhold : **PROTOXSVAMP** opbevares frostfrit.

Lagerstabilitet : 1 år i uåbnet emballage.

Bortskaffelse : Tom emballage og rester kan bortskaffes med dagrenovationen.

Kemikalieaffaldsgruppe : T Affaldsfraktion: 05.12

EAK-kode : Afhængigt af branche og anvendelse f.eks. 030205.
Andre træbeskyttelsesmidler indeholdende farlige stoffer.

PROTOXSVAMP

- SIKKERHED** :
- MAL-kode (1993)** : 00 - 1
- Brandfareklasse** : Ikke klassificeret.
- Klassificering** : Propiconazol – Xn;R22 N;R52/53
- Farlige indholdsstoffer** : Dipropylrnglycolmethylether
Propiconazol – Xn;R22 N;R52/53
- Risikosætninger** : Skadelige for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet (R52/53)
Vask huden efter arbejdet.
- Sikkerhedssætninger** : Må kun anvendes til bekæmpelse af svampeangreb i træ og murværk samt forebyggelse af svampeangreb i træ.
Brugsanvisningens dosering må ikke overskrides.
Må kun anvendes til træ- og murværk, der ikke kommer i direkte berøring med levnedsmidler eller foderstoffer.
Opbevares utilgængeligt for børn.
Må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer.
- Forskrifter** : **FORSIGTIG**
Træbeskyttelsesmiddel nr. 542-2. Omfattet af Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler.
- GENEREL INFORMATION** : Oplysningerne i dette datablad er afgivet i overensstemmelse med vore laboratorieforsøg samt praktisk erfaring. Da produktet ofte benyttes under forhold, der er uden for vor kontrol, kan vi dog ikke garantere andet end produktets kvalitet. Vi forbeholder os ret til at ændre databladet uden varsel.

TRÆ-NORD A/S
Esbjergvej 18 B
DK – 6000 Kolding
Tlf. + 45 75 50 82 11
Fax. + 45 75 50 82 12