



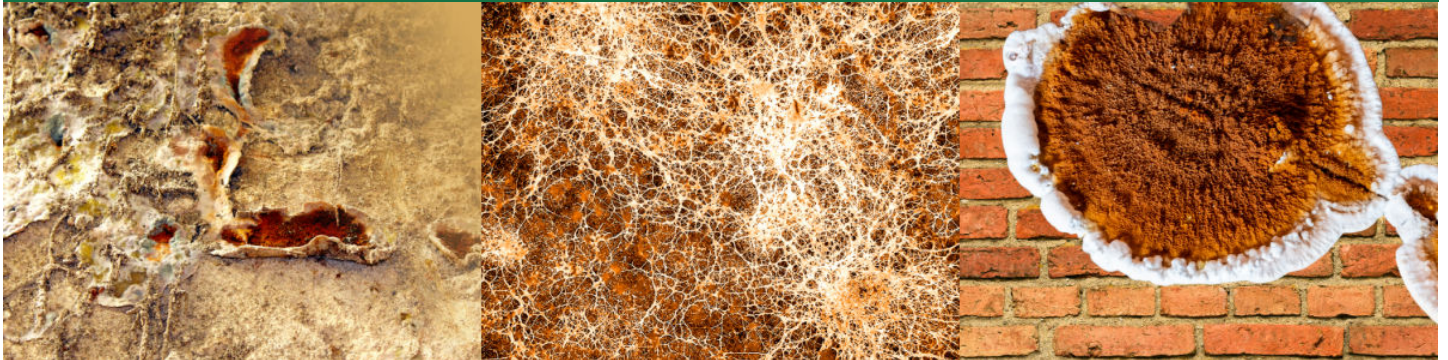
SVAMP PRO BM

SVAMPESKADESANERING

Forebyggelse af ægte hussvamp



SVAMP PRO BM er et effektivt middel til behandling af ægte hussvamp (Serpula lacrymans) i bygningsmaterialer både indendørs og udendørs.



SVAMP PRO BM produktinformation



- **Effektivt middel til behandling af ægte hussvamp i bygningsmaterialer**
- **Må anvendes både indendørs og udendørs**
- **Produktet er vandbaseret**
- **MAL-kode 00-1**
- **VOC-frit.**

Anvendelsesområde

SVAMP PRO BM anvendes af professionelle til forebyggelse af ægte hussvamp på byggematerialer f.eks. murværk, puds, gips og lignende materialer. Produktet er baseret på organiske indholdsstoffer, hvilket kan bevirke, at de behandlede overflader bliver lettere vandafvisende. Midlet har en direkte hæmmende effekt overfor skimmelsvamp.

Produktet må kun anvendes af professionelle.



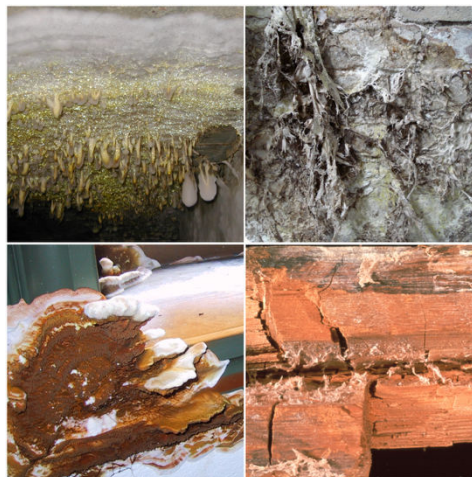
Teknisk information

Produktbeskrivelse

SVAMP PRO BM anvendes af professionelle til forebyggelse af ægte hussvamp på byggematerialer f.eks. murværk, puds, gips og lignende materialer. Produktet er baseret på organiske indholdsstoffer, hvilket kan bevirke, at de behandlede overflader bliver lettere vandafvisende. Midlet har en direkte hæmmende effekt overfor skimmelsvamp.

SVAMP PRO BM har MAL 00-1.

Ægte hussvamp fotos



Anvendelse

SVAMP PRO BM kan anvendes på overflader, der er rene, fri for støv og anden snavs. Prøv altid på et ikke synligt sted for at teste produktets forenelighed med overfladen, før behandlingen påbegyndes, specielt på naturlige materialer for at sikre, at udseendet ikke ændres. Ligeledes kan tidligere overfladebehandlinger m.m. påvirke materialets udseende efter behandlingen.

Produktet påføres med en lavtrykssprøjte (< 10 bar), rulle eller pensel indtil overfladen er mættet. Produktet er også velegnet til ventilimprægning.

Kraftigt angrebte bygningsmaterialer fjernes. På murværk, som skal behandles, bankes pudslaget af, og fuger udkradses i en dybde af 2-3 cm.

Arbejds miljø og sikkerhed

Hvis produktet anvendes udendørs, så dæk jorden af ved påføring, så nedsivning af spild forhindres. Må ikke anvendes hvis produktet under påføringen kan nå overfladevand, som fx vandløb eller en bro over en dam.

Produktet skal anvendes med forsigtighed. Læs anvisningerne på etiketten og i sikkerhedsdatabladet før produktet anvendes.

Produktdata

Fortynding: Fortyndes 1:3 med vand
Rækkeevne: Op til 8 m² per liter SVAMP PRO BM.
Emballage: 5,0 l
Anvendelsestemperatur: 5-35°C
pH: 6-8
Lugt: karakteristisk
Rengøring: Værktøj og udstyre rengøres med vand og sæbe (SC20).
Opbevaring: Opbevares frostfrit og beskyttet mod direkte sollys.
Holdbarhed: 2 år fra produktionsdato.

PROTOX ApS, Fabriksvej 19, 6000 Kolding, Danmark
 Tel. +45 75 50 40 22, info@protox.dk, protox.dk

CLP-klassificering



Advarsel

Forårsager alvorlig øjenirritation. Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. Indeholder 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate/3-iodoprop-2-yn-1-yl butylcarbamate, 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on; 1,2-benzisothiazolin-3-on. Kan udløse allergisk reaktion. Undgå udledning til miljøet. Bær øjenbeskyttelse/beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj. Vask hænder grundigt efter brug. VED KONTAKT MED ØJNE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp. Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med lokale regler.

Indeholder: 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate/3-iodoprop-2-yn-1-yl butylcarbamate, 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on; 1,2-benzisothiazolin-3-on. **Aktiv stof:** 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate/3-iodoprop-2-yn-1-yl butylcarbamate (0.75 g/100g) 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on; 1,2-benzisothiazolin-3-on (0.012 g/100g).

Sikkerhedsinformation

"Biocider skal anvendes på forsvarlig vis. Læs altid mærkningen og produktoplysningerne før anvendelse"

Læs altid sikkerhedsdatabladet inden ibrugtagning. Findes på protox.dk.