

## PRODUKTDATA

**Utspädning:** Före användning kan Prottox Hysan späs med vatten upp till 1:3.

**Leveransform:** 0,5 l., 2,5 l., 5 l. samt 20 l. som koncentrat. Dessutom finns en sprayflaska på 500 ml som INTE ska späs ut.

**Applicering:** Prottox Hysan appliceras enklast i önskad koncentration med hjälp av en spruta. Därefter skrubbas ytan ren med en styv borste eller tvättsvamp. Slutligen sköljs ytan ren med utspädd Prottox Hysan.

**Blekning:** Kan orsaka blekning av textilier. Kan användas för att bleka missfärgningar som orsakats av svartmögel.

**Ventilation:** Sörj för god ventilation under applicering och torkning.

**Utbildning:** Krävs inte.

**pH:** ca 8-9.

**Färg:** Färglös.

**Lukt:** Mild, tvålaktig.

**Rengöring av redskap:** Rengöring med vatten.

**Säkerhet:** Får inte utsättas för temperaturer över 50°C eller blandas med syra eller någon annan aktivator, då det kan bildas fri kloridoxid.

**Säkerhetsdatablad:** Kan laddas ner på [www.prottox.se](http://www.prottox.se).

**Förvaring:** Mörkt och svalt. Får inte förvaras tillsammans med livsmedel.

**Innehåll:** Kloridoxid i en stabiliserad och neutraliserad lösning.

**Testning:** Testat av Eurofins enligt EUs regler för VOC-utsläpp – se rapporten på [www.prottox.se](http://www.prottox.se).

Mer information om Prottox Hysan, Prottox Mögel, Prottox AbScent och deras användningsområden kan begäras via telefon. Prottox Hysan och AbScent produceras av Scotmas Limited, Kelso, Skottland och är en del av en större serie med specialmedel för desinfektion och luktsanering inom bland annat dricksvatten, fiskeindustri, lantbruk och industri. Kontakta oss för mer information.

## LUKTBORTTAGNING

Dålig lukt som orsakas av mögel, bakterier, döda djur eller människor, sot efter eldsvådor, etc. kan neutraliseras genom att de berörda ytorna blöts/tvättas med Prottox Hysan. Kombinerar ev. med ProttoxAbScent-påsen som hängs upp där det finns restlukter. Läs mer på [www.prottox.se](http://www.prottox.se).

## FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER MOT MÖGEL

Det är viktigt att få bort orsaken till mögelangreppet. Om inte orsaken åtgärdas kommer nya mögelangrepp med största sannolikhet att uppstå.

Om inte själva orsaken kan åtgärdas, är det möjligt att förebygga nya angrepp med ProttoxMögel. Medlet appliceras på den frigjorda ytan med pensel, spruta eller liknande. Därefter kan ytan tapetseras, målas eller färdigställas på annat sätt. ProttoxMögel är testat för avgasning, och kan användas inomhus. Läs mer på [www.prottox.se](http://www.prottox.se).

## FÖRSÄLJNING

Prottox ApS, Innocare.dk och utvalda återförsäljare – se en lista på [www.prottox.se](http://www.prottox.se).



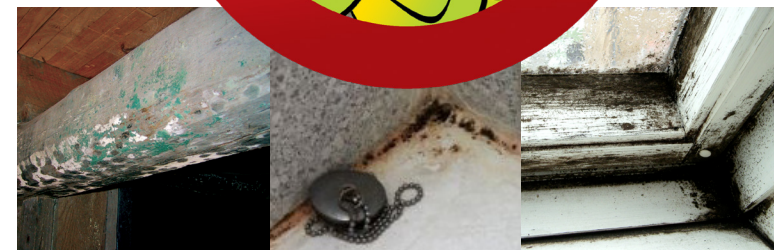
Skanna och titta på videon om Prottox Hysan



# PROTOX

Fabriksvej 19 · 6000 Kolding · Tel. +45 75 50 40 22  
[info@prottox.dk](mailto:info@prottox.dk) · [www.prottox.se](http://www.prottox.se)

# HUR FÅR MAN BORT MÖGEL?



## PROTOX HYSAN

är ett professionellt och användarvänligt medel för borttagning av mögel. Efterlämnar inga hälsofarliga rester.

# PROTOX



## FAKTA

Prottox Hysan är ett specialmedel för borttagning och desinfektion av mögelsvamp. Dessutom kan det användas för desinfektion efter bakterie- eller virusangrepp, lukt borttagning efter mus eller mögel, avloppsvatten, cigaretttrök, döda djur och människor, mm.

## Användning

Prottox Hysan sprayas på med en blomster- eller tryckspruta, och därefter skrubbas ytan med en borste, svamp eller liknande. Prottox Hysan kan även appliceras med fläktspruta i de fall man vill få bort dålig lukt i svårtillgängliga utrymmen.

## Inomhusklimat

Med Prottox Hysan finns ingen begränsning på hur stor areal som kan behandlas, då det inte efterlämnar några hälsofarliga rester i byggnaden, se rapporten över inomhusklimat ([www.prottox.dk](http://www.prottox.dk)).

## HUR GÖR MAN?

### Förberedelse

Mögelsvamp känns oftast igen då den bildar svartbruna, blågröna eller vitaktiga fläckar och missfärgningar på den angripna platsen. Ofta sitter mögelsvampen på utsidan av tapeten, men kan även bildas bakom både tapet och puts på t.ex. tegel eller betong.

Om möglet sitter bakom tapeten och/eller putsen, måste

man TA BORT tapeten respektive putsen INNAN man börjar behandla det angripna området.

### Redskap

- Tryck- eller blomsterspruta
- Skyddshandskar
- Borste - halvstyv diskborste av nylon eller liknande
- Ev. golv- och möbelskydd
- Trasa för att torka upp ev. spill
- Ev. andningsskydd (B2/P3)
- Kvalitetskontrollerat enl. ProClean (eller liknande)

### Hur spär man Prottox Hysan?

Prottox Hysan är ett koncentrat som späs efter behov.

*Koncentrerad Prottox Hysan – mot extra envisa missfärgningar och lukter.*

*1 del Prottox Hysan + 1 del vatten – för svåra angrepp*

*1 del Prottox Hysan + 2 delar vatten – medelsvåra angrepp*

*1 del Prottox Hysan + 3 delar vatten – lätta angrepp*

## RENGÖRING MED PROTOX HYSAN

1. Ytan dammsugs noggrant med en dammsugare med pollenfilter (mikrofilter).
2. Prottox Hysan och vatten blandas i en blomster- eller tryckspruta.
3. Den mögelangripna ytan sprayas med Prottox Hysan-blandningen och skrubbas noggrant med en nylonborste tills svampen lossnar från ytan. Förbrukning ca ½ liter per m<sup>2</sup>.
4. Den skrubgade ytan sköljs sedan av med ytterligare Prottox Hysan-lösning med hjälp av blomster-/trycksprutan. På så sätt sköljs så mycket sporer, partiklar och smuts som möjligt bort från den angripna ytan.
5. Den "våta" ytan som behandlats med Prottox Hysan bör sedan få vila i upp till 1 dygn medan medlet verkar och restämnen oxideras.
6. Efter 1 dygn kan ytan torkas av med rent vatten vid behov.
7. Om det finns risk för nya mögelangrepp på grund av fukt kan ytan behandlas med Prottox Mögel.

## ANDNINGSSKYDD

När man avlägsnar mögelangripna material (t.ex. tapeter, gips och/eller puts, isolering) finns det en risk att mögelsporer sprids i luften. Det rekommenderas därför att man använder ett andningsskydd.

Ett andningsskydd av typer B2/P3 skyddar både mot inandning av mögelsporer och av aerosoler som sprids i luften när man applicerar Prottox Hysan.

Andningsskydd kan köpas på de flesta byggmarknader.

## KVALITETSKONTROLL

För att kontrollera om mögelangreppet är åtgärdat kan man testa området med ett ProClean-test (bomullspinne) ProClean-testet är ett proteintest av standardtyp som visar om det finns proteiner från mögelsvamp på ytan.

## HUR ANVÄNDS PROCLEAN?

ProClean får en tydlig lila färgreaktion om det finns främmande äggviteämnen (proteiner) från mögelsvamp på ytan.

Testet kan användas redan efter ca 10-15 minuter efter rengöring med Prottox Hysan.

Dra ut ProClean-pinnen ur plasthylsan och svabba ytan (10x10 cm) – om bomullspinnen blir smutsig är ytan inte tillräckligt rengjord – rengör på nytt och gör om testet.

Placera sedan tespinnen i hylsan igen, knäck pipetten i toppen och tryck ner vätskan över testpinnen. Skaka försiktigt. En färgreaktion ska läsas av efter 5 minuter – men inom 10 minuter. Om ytan är tillräckligt rengjord får vätskan en klar, ljusgrön färg. Om det däremot finns föroreningar blir vätskan lila.

**OBS!** Det är viktigt att ytan sköljs/torkas av ordentligt så att så mycket partiklar som möjligt tas bort. Döda partiklar kan inte mätas med ProClean.