

### BORACOL®

Träskydds-/impregneringsmedel för både inom- & utomhus. Bekämpningsmedel Klass 2. Diffusionsmedel med en sammansättning som ger en unik inträngningsförmåga, sprids även djupt in i trä som är relativt torrt, tränger in och impregnerar både splint och kärnved. Den aktiva substansen är en borförening med tillsats av antimögelmedel. Boracol finns i olika koncentrationer för olika användningsområden. Säljs endast i bruksfärdig lösning i 5- & 20-liters förpackning. Kan även specialbeställas i fat eller container. Vid otillräcklig ventilation och vid sprutning ska andningsskydd användas, se bruksanvisning.



### Boracol® 10 /2Bd Prof

#### Användningsområde:

För bekämpning och förebyggande mot mögel, alger och blånad på byggnadskonstruktioner av trä..

**Applicering:** Spruta, doppning eller strykning med pensel eller rulle.



### Boracol® 20 /2Bd Prof

#### Användningsområde:

För bekämpning & förebyggande mot röta i konstruktionsvirke, svamp, Äkta Hussvamp och träförstörande insekter i byggnader samt mot alger på utvändigt byggnadsmaterial.

**Applicering:** Spruta, doppning eller strykning med pensel eller rulle. Vid sprutning bör temperaturen på vätskan vara över 15°C. Använd en spruta med ett tryck av min. 6 bar samt med ett bredstrålemunstycke, solfjäderformad stråle, typ TIP 6510 utan filter.



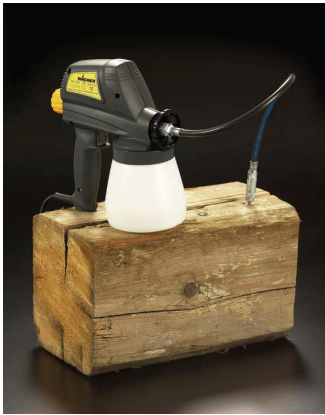
### Impel® Prof

#### Användningsområde:

För depåimpregnering i kombination med **Boracol® 20 /2Bd Prof** i t.ex fönster, bjälkändar, stolpar, bjälklag mm

**Impel® BORstaven** finns i 4 storlekar, 6x25 mm, 8x50 mm, 12x100 mm samt 18x75 mm. Plastplugg kan beställas till.

**Hantering:** Borra ett så djupt hål som möjligt, sätt i **Impel® BORstaven** och fyll upp med **Boracol® 20 /2Bd Prof**. Inträngningen startar och **Impel® BORstaven** ligger som en buffert och löses långsamt upp och sprider sig när träet blir uppfuktat.



## Reimpregneringsventiler

### Användningsområde:

För tryckinjektion med **BORACOL® 20 /2Bd Prof**

Finns i storlekar:

6,5x21 mm

9,5x35 mm

12x48 mm



Levereras med täckhatt som kan övermålas. För injektering kan Wagner W180 P användas.



## Pro-Clean Mögeltest

### Användningsområde:

ProClean Mögeltest är utvecklat av inomhusklimatexperter för kvantifiering av mögelsvamp. Testen ger snabbt (max 10 minuter) besked om mögelsvamp utan laboratorieutrustning. Testen reagerar både på sporer och mycel.

ProClean Mögeltest används för kvalitetskontroll efter mögelsanering samt för avgränsning av infekterade områden med mögelpåväxt.

OBS! Testen ger besked om förekomst av mögelsvamp. För artbestämning krävs laboratorieundersökning

## Historia och verksamhet

Under de drygt 40 år, som vi, **Svenska Reimpregnerings AB lavTOX®**, varit aktiva på den svenska marknaden har vi hållit fast vid vår affärsidé. Vi säljer produkter som bekämpar och förebygger nedbrytning av trä, murverk och betong, förorsakat av svamp, röta, insekter, mögel m.m.

Den samhällsmässiga, materiella välfärdsnivån har lyckligtvis stigit ganska betydligt de senaste årtionden. Vi kan, som medborgare, tillåta oss att ställa stränga krav på miljöpåverkningen av de produkter vi använder oss av.

Vår firma har fortlöpande följt med i denna produktmässiga utveckling. Vårt firmanamn var tidigare Svenska Reimpregnerings AB Cobra. Vi illustrerade, med grafisk utformning, insprutningen av Cobra-saltet så här:



Boracolerna och Impel är innehållsmässigt mycket olikartade från 60 talets cobrasalt. Idén att det impregnerande och bekämpande aktiva ämnet skall lagras djupt inne i det behandlade materialet är däremot fasthållen. Den mekaniska insprutningen är ersatt av våra produkters naturliga, inträngningsförmåga och produkternas naturliga diffusion har vi illustrerat så här:



2011 vänder vi nu ännu ett blad, produkterna för yrkesmässig användning har fått förlängt godkännande och en ny produkt till privat användning är framtagen, allt i enighet med EU:s nya biociddirektiv. Vi markerar detta steg med en ny, modernare logga

