



SALVIPAN

ONTBINDEND MIDDEL VOOR CELLULOSE

- **Elimineert cellulose van elke aard.**
- **Ontbinden en losmaken van papier op de meeste ondergronden.**
- **Werkt zeer snel met een minimale mechanische werking.**
- **Verandert de behandelde ondergrond niet.**



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ VAT 210 L
- ✓ VAT 60 L
- ✓ VAT 30 L
- ✓ KARTON 6X5 L
- ✓ BUS



SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE DIFFUSION

S.I.D Benelux sa-nv
Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be





SALVIPAN



ONTBINDEND MIDDEL VOOR CELLULOSE

- Elimineert cellulose van elke aard.
- Ontbinden en losmaken van papier op de meeste ondergronden.
- Werkt zeer snel met een minimale mechanische werking.
- Verandert de behandelde ondergrond niet.

SALVIPAN is een geconcentreerde oppervlaktevernieuwer die speciaal is ontwikkeld voor de eliminatie van alle soorten affiches en behangpapier. Ons product is voorzien van zeer krachtige bevochtigende stoffen die diep in het papier doordringen, waardoor het snel desintegreert.

SALVIPAN wordt bijzonder aanbevolen voor de verwijdering van hars op snoeigereedschap of kettingzagen.

SALVIPAN is sterk geconcentreerd waardoor het sterk verdund moet worden gebruikt.

Gebruiksaanwijzing

SALVIPAN wordt koud gebruikt, altijd verdund in water tussen 5 en 20 %. Aanbrengen met behulp van een verstuiver en het product vervolgens enkele minuten laten inwerken. Vervolgens het behandeld papier verwijderd met een borstel of een spatel.

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Onderhoudsdiensten, alle industrieën en gemeenschappen, bedrijven voor verf en behangpapier, gemeenten, houtindustrie, textielproductie, fabricage van houten voorwerpen, leger, openbare bouwwerven, constructies enz.

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Kaliumhydroxide.
- Niet-ionische oppervlakteactieve stoffen.

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysieke staat: vloeistof
- Kleur: kleurloos
- Dichtheid bij 20 °C: ~1120 kg/m³
- pH-waarde (puur product): 13

AANBEVELINGEN

- Draag gepaste beschermende kleding, handschoenen en oog- en gezichtsbescherming.
- Niet aanbrengen op of in de buurt van geanodiseerd aluminium en lichte legeringen.
- Voer eerst een test uit alvorens het product grootschalig aan te brengen op kunststof

OPSLAG

In de originele verpakking, altijd gesloten, afgeschermd van warmte, vorst en slechte weersomstandigheden.

ETIKETTERING

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van het product.



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

