

## SISTEMA PROTECT - SUPERLIMP (LIMPANTE)

### Propriedades:

SuperLimp é um eficiente removedor de ceras, sujeiras químicas e acabamentos acrílicos, com alto poder de penetração e emulsificação.

Remove rapidamente múltiplas camadas de ceras, acabamentos e seladores, reduzindo substancialmente o tempo e os custos de uma remoção.

É um produto versátil, pode ser aplicado na remoção de ceras naturais, petroquímicas e impermeabilizante acrílicos de base aquosa. Destina-se ao uso de forma diluída, promovendo maior rendimento e economia.

<b>DADOS TÉCNICOS:</b>	
Aparência.....Líquido transparente	Peso específico.....0,99 - 1,05 g/cm <sup>3</sup>
Cor.....Laranja	Viscosidade .....9,0 - 22,0 cts
Odor.....Característico	Teor de ativos.....24,0 – 26,0 %
Ph.....11,5 - 12,5	

Registro do Ministério da Saúde: 3.02.553-9

### **Instruções de Uso: (para este procedimento usar luvas de borracha)**

- Aguardar 3hrs após a aplicação do rejuntamento;
- Retirar pó e areia da superfície;
- Diluir o SuperLimp. Veja as recomendações de diluições na tabela abaixo.
- Espalhar a solução de SuperLimp em pequenas áreas, deixar agir por dez minutos;
- Com auxílio de uma máquina conservadora (enceradeira industrial), ou WAP esfregar a superfície;
- Retirar a solução aplicada e enxaguar com água limpa.

**OBS:** Repita a operação se ainda existirem resíduos de cera ou acabamento.

<b>DILUIÇÃO</b>	<b>RENDIMENTO</b>	<b>FINALIDADE DE USO</b>
5 x 1	40 m <sup>2</sup>	limpeza geral diária, e no pós obra de indústrias, piscinas e fachadas
3 x 1	30 m <sup>2</sup>	limpeza de resíduos de rejuntas cimentícios e dos resíduos de Rejunte PPB (curado)
1 x 1	20 m <sup>2</sup>	limpeza residual de detritos químicos de maior resistência, e para limpeza pós aplicação do Rejunte PPA e Rejunte PPB.
PURO	10 m <sup>2</sup>	limpeza desengraxante e desengordurante de revestimentos, com finalidade de aplicação de produtos químicos nos mesmos.