



Especialidades Químicas

SELAFLEX

Base Seladora Para Tratamento de Pisos

CARACTERÍSTICAS: Produto composto de emulsão de polietileno para formação de filme tampão em poros de piso, tornando o impermeável e preparado para receber a camada dura do impermeabilizante ou cera acrílica metalizada. Formula moderna fecha os poros e adere fortemente ao piso, tendo assim maior resistência melhorando significativamente a durabilidade do tratamento.

INDICAÇÕES DE USO: Na fase de preparação da aplicação do impermeabilizante, ou cera acrílica metalizada. Por ser um produto de uso profissional, recomendamos que seu uso seja por pessoas especializadas ou com ajuda de nosso departamento técnico, ou de nossos distribuidores. Usado em conservadoras, hipermercados, shopping, faculdades etc.

USO PROFISSIONAL: Produto de uso profissional não deve ser usado sem os devidos conhecimentos técnicos. Consulte nossos distribuidores ou diretamente a indústria em caso de dúvidas, nossos técnicos estão a sua disposição para melhores esclarecimentos. Ou procure profissional especializado como Nutricionista, Químico Responsável, diretório do CIPA, farmacêutico especializado, etc.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS:

Características Físico-Químicas:

Aspecto.....	Líquido,
Cor.....	Esbranquiçado
Odor.....	Característico
pH (Solução a 1%).....	8,5 a 9,5+
Densidade (25° C).....	1,0 a 1,03 ml/grs.
Nível de Espuma.....	Baixo
Solubilidade:.....	Todo tipo de líquido
Reatividade:.....	Produtos não conhecido até o momento
Inflamabilidade:.....	Produto não Inflamável

COMPOSIÇÃO: Princípio Ativo, Solvente, coadjuvante, agente nivelador, conservante, veículo. QSP

DILUIÇÃO: Uso puro sobre o piso,

TEMPO DE SECAGEM: 30 a 45 minutos

RENDIMENTO MÉDIO: De 30 a 40 metros por litro de produto. (Dependendo da porosidade do piso).

MODO DE USO:

- 1-Após a remoção das ceras velha com REMOFLOOR,
- 2-Conferir se não há resíduo de removedor,
- 3-Escolher pano e rodo limpo ou aplicador,
- 4-Molhar no selador,
- 5-Torcer o pano ou apertar o aplicador,
- 6-Colocar o pano no rodo,
- 7- Aplicar a primeira demão em linha reta no ambiente,
- 8- Aguardar de 30 a 40 minutos a secagem,
- 9- Aplicar a segunda demão ao contrario da primeira,
- 10-Aguardar de 30 a 40 minutos a secagem,
- 11- Aplicar a terceira demão ao contrario da Segunda.
- 12-Aguardar de 30 a 40 minutos a secagem.

Obs.: Pode ser aplicado até 5 demãos de acordo com a porosidade do piso.

EMBALAGENS: Caixa 4x5l.

CONSERVAÇÃO: Estocar em local seco e arejado, ao abrigo do calor e da luz solar, LONGE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMESTICOS. Manter o produto na embalagem original, não misturar produto usado, outro produto químico ou água, diluir a quantidade de uso, para preservar suas melhores qualidades, e evitando a perda do mesmo.

PRECAUÇÕES: Polímero acrílico apresenta baixa toxicidade e irritabilidade. porém pode causar irritação e sensibilização na pele em altas concentrações ou em pessoas ultrassensíveis. Não ingerir, em caso de ingestão acidental, beber água em abundância. Não provocar vômito, em contato com os olhos lavar com água por 15 minutos. Não dê nada a pessoa inconsciente pode leva lá à morte por asfixia. Em caso de irritação ou persistência de reação alérgica procure o medico levando o rotulo.

APOIO TÉCNICO:

Cel: 031 3662 6221

e-mail: gerenciocampar@gmail.com



Especialidades Químicas

SELAFLEX
**Base Seladora Para Tratamento
de Pisos**

C.I.T- Centro de Informações Toxicológicas: **0800.722.6001**

ANVISA/MS: De acordo com a RDC 184 de 22 de Outubro de 2001

PRODUTO DE RISCO: 1 (Um)

CLASSIFICAÇÃO: Classificado como produto não perigoso.

CNPJ: 05.205.727/0001-29

INDÚSTRIA BRASILEIRA

PRODUZIDO E EMBALADO POR: CAMPAR LTDA.

AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO: 3.03.778-3

RESP. TÉCNICO: Túlio C. Viana

CRQ.: 02.200- 221 / 2ª Região

INFORMAÇÕES DO PRINCÍPIO ATIVO:

PRINCÍPIO ATIVO: Polímeros Acrílicos,

Nº. do CAS: 100-42-5

Nº. ONU: 2055

PICTOGRAMA DO PRINCÍPIO ATIVO

Diagrama de Hommel:

0= Insignificante 1= Fraco

2= Moderado 3= Alto 4= Extremo

COR=Corrosivo OXI= Oxidante Forte

ACID= Ácido Forte ALK= Alcalino Forte

RAD=Radioativo



**PRODUTO DE USO PROFISSIONAL NÃO DEVE SER VENDIDO PARA CONSUMIDOR FINAL
OU DONA DE CASA PARA USO DOMÉSTICO**