



PRAX

LIMPADOR PARA PISOS HYPER C

Desenvolvido com tensoativos exclusivos, remove as sujeiras mais profundas com menos esforço, sem deixar manchas nem resíduos. Sua tecnologia permite a utilização em porcelanatos, laminados, pisos cimentícios, madeira impermeabilizada e em todos os tipos de pisos laváveis. A embalagem HyperC possui alto rendimento e facilita o transporte e o armazenamento.



Não deixa resíduos



Rende até 500 litros



Biodegradável



Fácil transporte e armazenamento



DESCRIÇÃO

Sua composição contém tensoativos de última geração e espuma controlada, portanto, dispensa enxágue. Possui compatibilidade com lavadoras automáticas e hidrolavadoras. Excelente na limpeza de azulejos e outros revestimentos laváveis. Sua alta concentração permite elevadas taxas de diluição, proporcionando excelente custo benefício.

ATRIBUTOS



Contém espuma controlada



Possui compatibilidade com lavadoras automáticas e hidrolavadoras



Diversas formas de aplicação



Não prejudicial à saúde e não inflamável



Possui compatibilidade com todos os tipos de pisos



Alto poder de remoção da sujeira

APLICAÇÕES



NEGÓCIOS

Limpadora, escritório, agência bancária, condomínio, hotel, escola, comércio, academia e todo o segmento institucional.



SUPERFÍCIES

porcelanato, cimentícios (granilite, cimento, marmorite), madeira e laminados*, vinílicos, cerâmicos, pastilhas, ladrilho hidráulico, mosaicos, epóxi, emborrachados, mármore, granitos, metálicos, etc.

(*). Requer cuidado especial. Seguir rigorosamente as indicações de uso.

DILUIÇÃO

Para facilitar a diluição, o processo pode ser feito em duas etapas. Na etapa 1, diluir o frasco de 300ml de produto em água, até completar 5 litros. No momento do uso o produto resultante pode ser rediluído até a proporção de 1:100, produzindo 500 litros de solução pronto-uso. Sempre agitar a solução final.



ETAPA 1

Coloque água potável até a metade do recipiente e despeje todo o conteúdo de um frasco de PRAX Limpador para Pisos (300ml). Complete com água potável até a marca de 5 litros. Feche bem o recipiente e agite por aproximadamente 10 segundos. Essa solução pode ser armazenada por até 30 dias, em ambiente fresco e ao abrigo da luz solar.



ETAPA 2

A rediluição pode ser feita normalmente, utilizando-se recipientes graduados. A solução resultante da Etapa 2 pode ser armazenada por 7 dias, desde que devidamente acondicionada em ambiente fresco e ao abrigo da luz solar.

Nota: a embalagem de 5 litros pode ser reaproveitada por 5 vezes. Após isso ela deve ser enviada para reciclagem.

MODO DE USAR



Spray Cleaning

Aplicar a solução diretamente sobre todo o piso, através de pulverizador. Aguardar de 2 a 5 minutos para que a solução atue sobre a sujeira. Ativar com suporte LT equipado com a fibra apropriada (conforme indicação do fabricante da fibra ou do piso). Em ambientes externos, usar uma hidrojateadora, se necessário. Recolher a solução suja com rodo e mop água.



Limpeza úmida - manutenção

Aplicar a solução diluída através de mop água ou mop plano. Deixar secar naturalmente.



Limpeza molhada - moderada

Para pisos porosos ou onde a sujeira está impregnada, aplicar grande quantidade da solução através de água, mantendo a área molhada entre 2 a 5 minutos. Ativar com enceradeira industrial ou suporte LT, equipados com a fibra apropriada. Recolher a solução suja com mop água.



Lavadoras automáticas

Carregar o tanque da máquina com a solução do produto. Proceder conforme instruções do fabricante da máquina.

USO DE EPIs



LUVAS

Observações Importantes

Em pisos de madeira e laminados, fazer apenas a limpeza úmida. Aplicar mop água umedecido com a solução do produto. Deixar secar naturalmente. Não usar em madeira não impermeabilizada.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Cor	Azul
Odor	Cítrico
Densidade	0,970 a 1,010
pH do produto puro	9,0 a 11,0
Teor de ativos	27% a 29%
Viscosidade	50 a 150 CPS (sp1 20rpm)

COMPOSIÇÃO

- ✓ Lauril éter sulfato de sódio
- ✓ Álcool etoxilado
- ✓ Estabilizantes
- ✓ Solventes
- ✓ Sequestrante
- ✓ Agente de controle de pH
- ✓ Corante
- ✓ Espessante
- ✓ Veículo

DOCUMENTAÇÃO

Notificação ANVISA/MS	25351.226745-202342
Aut. de Funcionamento	3.01003-2
Ficha de segurança/MSDS	Disponível

CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO

Manter a embalagem sempre bem fechada. Evitar estocar sob temperaturas elevadas. Não reutilizar a embalagem vazia.

NUNCA MISTURE PRODUTOS QUÍMICOS, SOMENTE SE INDICADO PELO FABRICANTE.

APRESENTAÇÃO

- ✓ Caixa com 6 frascos de 300ml

VALIDADE

EM EMBALAGEM ORIGINAL
24 meses a partir da fabricação indicada no rótulo.

PRAZO DA SOLUÇÃO DILUÍDA
7 dias em embalagem fechada.

PRECAUÇÕES DE USO

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Não ingerir. Evitar a inalação ou aspiração, contato com os olhos e com a pele. Não misturar com outros produtos. Não utilizar para desinfecção de alimentos. Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir consultar um médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de ingestão acidental, não induzir ao vômito. Consulte um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Centro de Intoxicações - Tel.: 0800 771 3733. Manter o produto em sua embalagem original. Não reutilizar as embalagens.



@OLEAKOFICIAL



/OLEAKOFICIAL

