



PRAX

LIMPADOR DE USO GERAL DOSA FÁCIL

Desenvolvido à base de peróxido estabilizado, Prax Limpador Geral é a solução para limpezas mais práticas e eficientes, proporcionando excelente performance em múltiplas superfícies. Com mais flexibilidade e menos desperdício, sua embalagem contém um dosador graduado acoplado, que facilita a diluição correta do produto.



Não contém amônia, solvente e fosfato

BIO

Biodegradável



Exclusivo sistema Dosa Fácil



Contém aditivo anti-corrosivo



DESCRIÇÃO

Limpador à base de peróxido estabilizado associado a tensoativos aniônicos. Reage com a matéria orgânica formando pequenas bolhas efervescentes, oferecendo um amplo espectro de ação de limpeza. Indicado para limpeza de todas as superfícies laváveis. Especialmente recomendado para a remoção de mofo e incrustações em banheiros. Pode ser aplicado com gatilho spray, espuma ou balde com auxílio de mop ou pano úmido, a depender da superfície que se deseja limpar.

ATRIBUTOS



Produto concentrado



Rende até 500 litros



Fragância suave de limpeza



Produto profissional



Não prejudicial à saúde e não inflamável



Possui compatibilidade com todas as superfícies laváveis



Alto poder de remoção da sujeira



Diversas formas de aplicação

APLICAÇÕES



NEGÓCIOS

Academia, aeroporto, bar, casa de show, clube, comércio, condomínio, edifício, escritório, transporte público, hotel, igreja, indústria, lanchonete, loja, motel, padaria, pousada, restaurante, rodoviária, shopping, supermercado, teatro, etc.



SUPERFÍCIES

Piso, parede, porta, móvel metálico, carpete, tapete, tecido, plástico, aparelho sanitário, azulejo, etc.

DILUIÇÃO

APLICAÇÃO	PARTES DE PRODUTO		PARTES DE ÁGUA	
LIMPEZA LEVE		1		500
LIMPEZA MODERADA		1		125
LIMPEZA PESADA		1		60

MODO DE USAR



PRAX Limpador Geral é concentrado e precisa ser diluído antes do uso. Sua embalagem contém um dosador acoplado que facilita a diluição correta do produto. Para dosar, mantenha o frasco na posição vertical. Retire a tampa e pressione levemente o corpo da embalagem para transferir o líquido para o recipiente graduado. O recipiente está graduado em 4 níveis: 10ml, 20ml, 30ml e 40ml



Como encontrar a diluição ideal?

A diluição ideal é encontrada quando a sujeira é removida sem a necessidade de muita ativação mecânica, mas com a menor quantidade possível de produto, pois assim o processo será mais econômico e seguro. A taxa correta de diluição depende do nível de incrustação (profundidade e solidez) e volume de sujeira a ser removida. Sempre que possível, a recomendação é fazer um teste na área mais suja, sempre partindo com produto mais concentrado ou mesmo puro. Se a sujeira for removida facilmente, ir adicionando água até chegar na proporção ideal.

Dica: o uso de água aquecida potencializa a atividade do produto e permite diluições maiores.

- 1 - Aplique a solução diretamente sobre a superfície.
- 2 - Deixe agir por alguns minutos.
- 3 - Remova a solução suja. Não é necessário enxaguar.

Se o volume de sujeira for muito grande, ative com fibra não abrasiva. Evite o uso prolongado e frequente em mármore e granitos.

USO DE EPIs



LUVAS

Observações Importantes

Não diluir em baldes e frascos de metais, para não desestabilizar o peróxido ativado. Evitar o uso prolongado em mármore e granito, pois o peróxido pode descolorir ou desgastar a pedra. Usar frascos opacos, pois a exposição à luz decompõe o peróxido, reduzindo sua efetividade.

Cuidados na diluição: é muito importante que todos os recipientes usados na diluição estejam perfeitamente limpos, evitando contaminação e deterioração. Nunca retornar o produto já utilizado ao recipiente de depósito, pois isto favorece a contaminação por microrganismos. Mantenha o recipiente de depósito e de diluição sempre bem fechados.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Cor	Azul
Odor	Amadeirado
Densidade	0,960 a 1,000
pH do produto puro	2,2 a 4,0
Teor de Peróxido de Hidrogênio	5,0%
Teor de ativos	14% a 16%
Viscosidade	200 a 400 CPS

COMPOSIÇÃO

✓	Peróxido de hidrogênio
✓	Tensoativo não-iônico
✓	Estabilizante
✓	Corante
✓	Fragrância
✓	Espessante
✓	Água

DOCUMENTAÇÃO

Registro ANVISA/MS	25351.635318/2022-71
Aut. de Funcionamento	3.01003-2
Ficha de segurança/MSDS	Disponível

CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO

Mantém 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 1 litro

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

