



GARRA PRONTO-USO

LIMPADOR GERAL MULTIUSO

Garra Pronto-Use é um limpador multiuso que foi desenvolvido para a remoção de todo tipo de sujeira pesada, especialmente as de origem gordurosa, pois contém em sua composição aditivos tecnológicos. E não ataca a pele, pois possui agente umectante que devolve a oleosidade natural da mesma.



Alto poder de remoção da sujeira



Não embaça a superfície



Possui diversas aplicações



Contém aditivo anticorrosivo



DESCRIÇÃO

Possui alto poder de remoção da sujeira, contém em sua composição uma associação sinérgica de tensoativos aniônicos, reforçadores alcalinos e aditivos que removem todo tipo de sujeira pesada com praticidade de todas superfícies laváveis, evitando limpeza recorrente. Não deixa resíduos sólidos e não embaça a superfície.

ATRIBUTOS



Excelente custo benefício



Apresenta baixa irritabilidade dérmica. É biodegradável e não é inflamável



Compatibilidade com superfícies metálicas



Compatível com todas as superfícies laváveis



Produto pronto uso



5% de ativos

APLICAÇÕES



NEGÓCIOS

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



SUPERFÍCIES

Utilizado na conservação de todas as superfícies laváveis, como: pisos, paredes, portas, móveis metálicos, móveis, fórmicas, aço inoxidável, plásticos e aparelhos sanitários [...]

DILUIÇÃO

Garra Pronto-uso 1L é um produto pronto-uso e não precisa ser diluído.

MODO DE USAR

Modo de Uso:

- 1 - Pulverize pequena quantidade de Garra Pronto-uso em um pano de limpeza ou esponja macia
- 2 - Passe sobre a superfície a ser limpa, em movimentos retos e uniformes.
- 3 - Não precisa de enxágue.

USO DE EPIs



LUVAS

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Cor	Incolor
Odor	Floral
Densidade	0,990/1,010
pH	10 - 11,5
Teor de ativos	4,00/5,00%
Classe química dos ativos	Tensoativo aniônico e solvente

APRESENTAÇÃO

- ✓ Caixas com 12 frascos plásticos de 1 litro

COMPOSIÇÃO

- ✓ Tensoativo aniônico
- ✓ Solventes
- ✓ EDTA Tetrassódico
- ✓ Sequestrante
- ✓ Conservante
- ✓ Fragrância
- ✓ Água

DOCUMENTAÇÃO

Notificação ANVISA/MS	25351.754660/2009-00
Aut. de Funcionamento	3.01003-2
Ficha de segurança/MSDS	Disponível

CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO

Evitar estocar sob temperaturas elevadas. Não reutilizar a embalagem vazia.

NUNCA MISTURE PRODUTOS QUÍMICOS, SOMENTE SE INDICADO PELO FABRICANTE.

VALIDADE

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

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



@OLEAKOFICIAL



/OLEAKOFICIAL

