

KLYO PINE

DETERGENTE GEL SUPER CONCENTRADO

Descrição:

Detergente em gel biodegradável, de alto poder desengraxante, de uso geral, desenvolvido para a lavagem manual ou automatizada de qualquer superfície lavável. Formulado a base de óleo de pinho, tensoativos biodegradáveis (que reduzem a tensão superficial facilitando a limpeza) e copolímeros de última geração, proporciona versatilidade e praticidade de uso com excelente poder de limpeza. Remove os mais diversos tipos de sujidades, encardidos, poeira, gorduras, óleos, graxas, sem agredir as superfícies onde é aplicado. Possui agente anti-redepositante que impede que a sujeira se deposite novamente, durante a lavagem, sobre a superfície limpa. Por ser um produto super concentrado permite altas diluições, sem perder a qualidade e rendimento, proporcionando excelente custo-benefício.

Características do produto:

- Produto super concentrado, proporcionando menor quantidade de itens em estoque;
- Contém tensoativos biodegradáveis. Não agride o meio ambiente;
- Rápida diluição em água;
- Possui baixa alcalinidade;
- Não danifica nenhum tipo de superfície lavável;
- Possui agentes especiais de limpeza associado ao poder desengraxante do óleo de pinho;
- Produto 3 em 1: Desengraxa, desengordura e perfuma em única operação;
- Facilmente removido por enxágüe;

Indicação de uso:

Produto indispensável e de excelente desempenho para uso em indústrias, hotéis, restaurantes industriais e comerciais, escolas, condomínios, etc. Na limpeza de pisos frios em geral, cerâmicas, mármore, porcelanatos, paredes, portas, móveis de aço, PVC, plásticos, esmaltados, fórmicas, vidros. Como detergente automotivo, na limpeza de motores e peças metálicas (alumínio, aço, cobre, ferro, inox, etc.) e inúmeros outros materiais laváveis. Também pode ser indicado para lavagem de roupas, por emulsificação de graxas e alguns pigmentos, sem danificar o fio. A baixa alcalinidade livre, contribui para uma maior durabilidade do enxoval evitando o desgaste prematuro dos mesmos.

Modo de Uso:

Produto super concentrado, podendo ser diluído antes do uso, na proporção de 1 parte do produto para até 199 partes de água (1:200), com ação desengraxante, não perdendo seu poder de limpeza.

Aplique a solução (produto+água) sobre o local a ser limpo, com a diluição mais apropriada, dependendo do tipo de sujidade a ser removida, deixando agir por 5 a 7 minutos. Esfregue com o auxílio de uma esponja, escova ou mop conforme a necessidade de aplicação. Enxágüe abundantemente com água. Em superfícies de fórmica e vinil, se aplicado puro, em pequenas quantidades com tecido de fibra sintética, dispensa enxágüe.

Este produto poderá ser diluído em até 1 parte do produto para até 399 partes de água (1:400), se utilizado como detergente de uso geral e diário em pisos tratados.

Abaixo, tabela com a média de diluições de acordo com o tipo de sujidade:

SUJIDADE	LEVE	MÉDIA	PESADA
	1:150 até 1:200	1:70 até 1:100	1:20 até 1:50

Observação: Todo produto concentrado deve ser diluído somente na hora do uso, utilizando água limpa.

Dados físico-químicos:

Aparência	Gel consistente
Cor	Amarelo
Odor	Característico/ Pinho
pH, a 25°C	7,50 – 9,00
Porcentagem de ativos, %.	34 - 36
Densidade, g/mL a 25°C	1,060 – 1,120
Inflamabilidade	Não Inflamável

Apresentação:

Produto disponível em frascos de 1L e bombonas de 5L e 20L.

Precauções de uso:

CONSERVE FORA DO ALCANÇE DE CRIANÇAS E DOS ANIMAIS. Evite o contato repetido e prolongado com a pele. Depois de utilizar esse produto, lave e seque as mãos. Em caso de contato com os olhos lave imediatamente com água em abundância. Persistindo a irritação, procure auxílio médico. Em caso de ingestão, não provoque vômito, consulte imediatamente um Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde mais próximo. Sempre que possível leve o rótulo ou embalagem do produto. Não administre nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

Cuidados de conservação:

Este produto deve ser mantido em sua embalagem original e fechado. Conserve o produto em local seco ao abrigo do sol. Não utilize a embalagem vazia para outros fins. Lave com bastante água corrente os objetos e utensílios utilizados como medida antes de reutilizá-los.