

KLYO ESD

LIMPADOR PARA PISO ANTIESTÁTICO

Descrição:

Limpador neutro concentrado, de alta performance, indicado para manutenção de piso antiestático. Remove as sujidades impregnadas no piso, sem danificar o tratamento, proporcionando uma maior durabilidade do efeito antiestático, por muito mais tempo. Possui tensoativos de alta tecnologia e de baixa formação de espuma, que limpam eficazmente, removendo as sujidades mais difíceis. Possui também, agente anti redepositante que impede que a sujeira se deposite novamente, sobre a superfície limpa durante a manutenção.

Características do produto:

- Produto concentrado, proporcionando menor quantidade de itens em estoque;
- Baixa formação de espuma;
- Prolonga o efeito antiestático sob o piso;
- Contém tensoativos biodegradáveis. Não agride o meio ambiente;
- Rápida diluição em água;
- Possui agentes especiais de limpeza, que remove com grande facilidade a sujeira;
- Facilmente removido por enxágüe.

Indicação de uso:

Indicado para limpeza e manutenção de qualquer tipo de piso tratado com acabamento acrílico antiestático, tais como: mármore, granito, vinílico, cerâmica, granilite, em locais de alto ou médio tráfego.

Modo de Uso:

Produto concentrado, devendo ser diluído antes do uso, na proporção de 1 parte do produto para até 19 partes de água (1:20).

Procedimento:

- Interditar a área a ser tratada, delimitando-a com placas sinalizadoras;
- Remover toda a sujidade sólida fina (pó, areia, etc.) utilizando mop seco;

Média de diluições de acordo com o tipo de sujidade:

SUJIDADE	LEVE (MANUTENÇÃO)	MÉDIA	PESADA
	1:20	1:10 até 1:15	1:1 até 1:5

Após a diluição mais apropriada, a limpeza poderá ser feita com o auxílio de um mop, manualmente, ou para se obter melhores resultados, utilize uma auto-lavadora associada ao disco de limpeza adequado.

Sobre a superfície a ser limpa, aplicar a solução (produto+água) no piso. Deixe agir por 4 a 6 minutos e em seguida efetuar a esfregação de acordo com o tipo e quantidade de sujidade. Enxaguar abundantemente, ou retirar ao máximo o produto com uma fibra de limpeza sintética umedecida até que a superfície fique completamente limpa.



Dados físico-químicos:

Aparência	Líquido translúcido
Cor	Incolor
Odor	Neutro
pH, a 25°C	6,50 – 8,00
Porcentagem de ativos, %.	8,0 – 10,0
Densidade, g/mL a 25°C	0,980 – 1,020
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.