

ETANIZ LIMPA PISOS

Função/finalidade

Etaniz Limpa Pisos é um limpador utilizado na limpeza e manutenção de pisos em geral. Oferece uma limpeza prática sem danificar o piso. Limpa e odoriza com eficiência e segurança. Com seus ativos combinados torna-se altamente concentrado, permitindo maiores diluições e eficiência na limpeza.

Características gerais

Possui uma combinação de tensoativos e dispersantes, que associados fornecem um alto poder de limpeza, com característica neutra e um agradável aroma, proporcionando limpeza efetiva sem deixar resíduos. É isento de ácidos, amoníaco e alcalinos livres, consegue ser ao mesmo tempo penetrante e neutro.

Características físico-químicas

Aspecto:	Líquido rosa translúcido
Odor:	Característico
pH:	10,0
Ponto de fusão:	Não aplicável
Ponto de ebulição:	Não disponível
Ponto de fulgor:	Não disponível
Taxa de evaporação:	Não disponível
Inflamabilidade:	Não aplicável
Limite de explosividade:	Não disponível
Pressão de vapor:	Não disponível
Densidade de vapor:	Não disponível
Densidade relativa:	1,020 g/cm ³
Solubilidade:	100% solúvel em água
Coeficiente de partição n-octanol/água:	Não aplicável
Temperatura de autoignição:	Não aplicável
Temperatura de decomposição:	Não aplicável
Viscosidade:	200 a 300 cP

Pode ser aplicado em

- Pisos frios
- Cerâmicas
- Lajotas
- Granilinas
- Granilites
- Mármore
- São Tomé
- Vinil
- PVC

Instruções de uso

Diluir o produto na concentração indicada, colocando primeiro o produto e depois a água, aplicar o produto diretamente sobre a superfície e efetuar a limpeza com vassoura.

Dosagem: Sujidade Alta: 1:5 (1 parte de produto para 5 parte de água) a 1:10. Média: 1:10 a 1:30. Baixa: 1:30 a 1:60.

Benefícios

- Remove sujeiras e protege
- Limpa sem agredir
- Aroma agradável
- Não mancha e não agride
- Protege e revitaliza
- Alta viscosidade
- Fórmula premium
- Longa durabilidade
- Testado em ambientes industriais
- Alta concentração e rendimento
- Produto fabricado com matéria prima de alta qualidade

Tipos de embalagens

Caixa com embalagens plásticas de 6x1 e 2x5 L.

Manuseio/ estocagem

As embalagens devem ser manuseadas corretamente, sendo recomendável que esta operação seja realizada com cuidado para não haver danos; a estocagem deve ser feita em locais abrigados do sol, e de livre acesso; evitar exposição a fontes de calor excessivo.