

PISOLIN

Detergente Concentrado

CONCENTRADO LIMPADOR COM AÇÃO ODORIZADORA

- Concentrado, **diluir para uso**, elevado poder de limpeza e emulsão;
- Age de modo efetivo sobre todas as superfícies na lavagem manual;
- Especialmente formulado para utilização em qualquer tipo de água, tanto dura como ferruginosas;
- Ideal para lavagem de pisos, paredes e utensílios em geral. **Limpa e odoriza** profundamente o ambiente tratado;
- Devido a sua neutralidade iônica, passa a ser ideal também para a limpeza de superfícies pintadas e esmaltadas, tais como: móveis, armários e etc;
- Pela sua elevada concentração de tensoativos e agentes solubilizantes e emulsionantes, apresenta extraordinário desempenho mesmo quando aplicado em elevadas diluições;
- Apresenta a melhor relação custo/benefício do mercado.

Composição:

Associação de tensoativos aniônicos e não-iônicos, agentes sequestrantes, agentes solubilizantes, agentes quelantes, preservantes, hidrótopos, essência e veículo aquoso.

Finalidade e Uso:

Em ambientes Comerciais, Hospitalares, Hoteleiras e Industriais, para a limpeza e higienização de pisos, paredes, móveis e utensílios laváveis.

Especificação Técnica:

Aspecto: líquido homogêneo

Cor: marrom

Odor: característico Floral.

Densidade aparente: (0,95-1,05) g/mL

pH (100%): 6,5-7,5

Modo de Usar:

Limpeza geral: aplique PISOLIN em solução, dependendo do tipo e intensidade de sujidade, contendo de 1 parte de PISOLIN para 40 partes de água ou até 1 parte de PISOLIN para 100 partes de água, adicionar a solução, sobre um pano úmido, e lave pisos ou utensílios.

Embalagem:

* Bombona plástica de polietileno, contendo 20Kg de PISOLIN .

* Bombona plástica de polietileno, contendo 5 Kg de PISOLIN .

* Caixa de papelão com 4 Bombonas plástica de polietileno, contendo 5 Kg de PISOLIN .

Produto Saneante Notificado na ANVISA nº 25351.278777/2010-17

Precauções de Uso:

Mantenha o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Em caso de ingestão, beba vagarosamente água ou leite em abundância e recorra aos cuidados médicos. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância.

Persistindo a irritação, consulte um médico. Não reutilize a embalagem vazia para outros fins.