



MULTIUSO AZULIM

MULTIUSO AZULIM foi especialmente elaborado para limpeza de superfícies laváveis de cozinhas, banheiros, pisos, azulejos e demais superfícies laváveis.

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- ❖ **MULTIUSO AZULIM** pode ser encontrado nas versões: **CAMPESTRE, FLORATTA, LARANJA e LIMÃO**;
- ❖ Indicado para a limpeza de sujidades gordurosas, incrustações, fuligem, poeira e marcas de dedos;
- ❖ Pode ser aplicado em fórmicas, plásticos, esmaltados e metais;
- ❖ Possui formulação balanceada e como resultado favorável não há formação de espuma;
- ❖ Não inflamável;
- ❖ Produto biodegradável.

MODO DE USAR

Com a embalagem de **MULTIUSO AZULIM** na posição vertical, dirigir o jato sobre a superfície a ser limpa e esfregar com um pano úmido ou esponja. Se preferir aplicar o produto sobre o pano úmido e depois na superfície.

Importante: É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto: Líquido
Cor: Incolor
Odor: Perfumado
Alcalinidade: 0,4 – 0,6 ml (H₂SO₄ 0,1N)

COMPOSIÇÃO

Butilglicol, metassilicato de sódio, fosfato trissódico, sinergista, tensoativo não iônico, conservante, fragrância e veículo.

CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original, ao abrigo de luz e bem fechada após o uso. Não reutilize a embalagem vazia para outros fins.

PRECAUÇÕES

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Cuidado! Perigosa sua ingestão. Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Evite o contato prolongado com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. Telefone de emergência (CEATOX): 0800 0148 110.

PRAZO DE VALIDADE

36 meses a partir da data de fabricação.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

550 ml.

REGISTROS

PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA, Nº 25351.741510/2008-31

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Eng. Químico Fábio Pergher
CRQ II 023.00831