



SAPONÁCEO AZULIM

SAPONÁCEO AZULIM foi especialmente elaborado com tensoativos e abrasivos que além de limpar e dar brilho sem arranhar, desengordura as superfícies laváveis de cozinhas, banheiros e pisos.

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- ❖ Indicado para aço inox, esmaltados, fôrmicas, cromados, louças sanitárias, box, banheira, pia, torneira, talheres, panelas e fogões;
- ❖ Um produto eficiente e fácil de usar;
- ❖ Produto biodegradável.

MODO DE USAR

AGITE ANTES DE USAR. Recomenda-se testar em uma pequena área antes de usar o produto.

Aplique o produto com pano macio e úmido ou com o lado macio da esponja. Esfregue e em seguida, remova-o completamente. Não deixe o produto secar na superfície.

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

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto: Líquido

Cor: Branco leitoso

Odor: Perfumado

pH (tal qual): 10,0 – 11,0

COMPOSIÇÃO

Linear Alquilbenzeno Sulfonato de Sódio, opacificantes, abrasivo, espessantes, umectante, alcalinizante, tensoativo não iônico, aditivos, coadjuvante, sequestrante, solvente, adjuvante, neutralizante, conservantes, 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

300 ml.

REGISTROS

PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA, Nº 25351.115691/2014-08

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Eng. Químico Fábio Pergher
CRQ II 023.00831