



linha institucional

industrial

BOLETIM TÉCNICO

NEUTRAL GREASE

Detergente
desengraxante

PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA Nº 25351.430391/2014-48 / Aut. Func. / M.S. 3.05.215-1

Detergente desengraxante concentrado, inodoro e de pH neutro. Eficiente na limpeza e remoção de graxas e óleos de pisos industriais (epoxi, cimento queimado, pisos tratados, etc). Fácil aplicação e dissolução. Contém tensoativo biodegradável.

INDICAÇÃO:

Indicado para diversos tipos de limpeza, principalmente, quando envolve ação desengraxante. Pode ser utilizado em pisos industriais, superfícies em geral, superfícies laváveis como cerâmicas, pisos de porcelanatos, mármore, azulejos e rejuntas, seja à base de cimento ou epóxi, vidros, fachadas e motores de automóveis. Pode ser utilizado para a manutenção de pisos tratados.

RESTRIÇÃO:

Não há restrições.

MODO DE USAR:

Preparar solução de acordo com a finalidade desejada, seguindo as diluições recomendadas.

Pisos e superfícies em geral: aplicar o produto diluído com enceradeira ou esponja;

Manutenção de pisos impermeabilizados: lavar a superfície com enceradeira ou máquina lavadora completamente.

DILUIÇÃO E RENDIMENTO:

| Proporção (produto:água) | Ação | Rendimento (Aplicações / litro de produto) |
|-----------------------------|--|---|
| 1:50 | Remoção de sujidades impregnadas | 50 |
| 1:100 | Remoção de óleos e graxas | 100 |
| 1:200 | Limpeza de pisos e superfícies em geral, manutenção de pisos impermeabilizados | 200 |

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

| | |
|--|---|
| Aspecto: | Líquido leitoso |
| Cor: | Amarelado |
| Odor: | Inodoro |
| pH: | de 6,0 a 8,0 |
| Peso específico (g.cm ⁻³): | de 0,8900 a 1,0300 |
| Composição: | Água, coadjuvante, desnaturante, ativo, amida 60 e conservante. |
| Princípio ativo: | Ácido Sulfônico |
| Teor de sólidos (%): | de 17,0 a 20,0 |

VALIDADE A PARTIR DA FABRICAÇÃO:

24 meses

EMBALAGEM:

Galão 5 litros

ARMAZENAMENTO:

Conservar o produto em local coberto, ventilado e ao abrigo do sol e do calor.

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA:

Não ingerir. Usar luvas e óculos de proteção para sua aplicação. Evite inalação ou aspiração. Evite contato prolongado com a pele.

Atualizado por: Matheus R. Sanches 29/03/2022