



Ficha Técnica

SOLVANT

| | | |
|-------------------------|---|----------------------|
| DESCRIÇÃO: | DISSOLVENTE UNIVERSAL | |
| CÓDIGO: | 3101 | |
| REVISÃO E DATA: | Rev. 05 | 20 de Junho de 2024 |
| CARACTERÍSTICAS: | Mistura de dissolventes aromáticos e alifáticos de uso universal | |
| ESPECIFICAÇÕES: | Aspeto: | Líquido transparente |
| | Cor: | Incolor |
| | Odor: | A solvente |
| | Densidade: | 0,88 ± 0,05 (20°C) |
| | Solubilidade: | Insolúvel em água |
| APLICAÇÕES: | Especialmente indicado para eliminar restos de pinturas em trinchas, rolos e demais utensílios. Também pode usar-se para dissolver esmaltes e pinturas, e como dissolvente de uso geral. | |
| FORMA DE USO: | Como limpador, por imersão, usando o produto puro. Como diluente de pinturas, não é conveniente adicioná-lo em proporções superiores a 10%. | |
| RECOMENDAÇÕES: | Deve usar-se com a devida ventilação. | |
| APRESENTAÇÃO: | A granel, por litros, em embalagens metálicas. | |
| FRASES H/P: | H226 – Líquido e vapor inflamáveis H312 – Nocivo em contacto com a pele H332 – Nocivo por inalação H315 – Provoca irritação cutânea H319 – Provoca irritação ocular grave H335i – Pode provocar irritação das vias respiratórias H336 – Pode provocar sonolência ou vertigens H373i – Pode afetar os órgãos após exposição prolongada ou repetida H304 – Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias P210 – Manter afastado do calor/faisca/chama aberta/superfícies quentes-Não fumar. P261 – Evitar respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis P271 – Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados P280 – Usar luvas de proteção e proteção ocular P312 – Em caso de indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. P403+P235 - Armazenar em local bem ventilado. Conservar em ambiente fresco. | |



Palavra Sinal: **Perigo**