



T3 – Recipiente de Segurança

Utilizado como umedecedor de tecidos, estopas, esponjas, similares ou peças.

Descrição Técnica:

Container de segurança e a prova de explosão modelo T3 e T3T capacidade conforme tabela abaixo. Confeccionado em aço inox AISI 304.

Aplicação:

Recomendado para molhar panos ou estopas, bastando pressionar o prato superior podendo também, ser utilizado para limpeza de pequenas peças ou como contentores de pingos.

Compatibilidade de líquidos inflamáveis:

Acetona, álcool etílico, álcool Isopropílico, Hidróxido de Amônio, clorofórmio, acetado etílico, éter, diesel combustível, lubrificantes, nafta, óleo Diesel, óleo combustível, percloroetileno, hidróxido de sódio, tolueno, silicone, similares.

IMPORTANTE: A vedação do bocal pode ser atacada por produtos com: clorofórmio e Heptano. Informamos que o produto confeccionado em aço inox não é compatível com produtos como ácidos sulfúricos, clorídrico e similares.

Modo de operação:

Colocar o líquido inflamável a ser utilizado no container. Pressionar o prato superior para que o líquido umedeça o pano ou estopa a ser utilizada. O modelo **T3T** é complementado por tampa para reduzir a perda de líquidos por evaporação e, por consequência, diminuindo a liberação de vapores nocivos.

Informações:

| Código | Volume Litro | Ø externo mm | Altura total mm | Peso gr | Material |
|--------|--------------|--------------|-----------------|---------|----------|
| 10119 | 0,5 | 130 | 60 | 300 | Aço inox |
| 10121 | 1 | 200 | 70 | 500 | Aço inox |
| 10123 | 2 | 200 | 90 | 700 | Aço inox |
| 10125 | 3 | 200 | 120 | 1.500 | Aço inox |
| 10127 | 5 | 200 | 140 | 1.800 | Aço inox |
| 10129 | 10 | 320 | 170 | 4.000 | Aço inox |
| 10131 | 18,9 | 320 | 300 | 5.000 | Aço inox |

Qualidade embutida:

- Produto certificado pela FM Global e atende as regulamentações das normas nacionais e internacionais;
- Evita propagação do fogo em caso de incêndio;
- Evita o desperdício de líquidos inflamáveis;

Rua Itávia, 223 – Saúde – São Paulo – SP – Brasil CEP 04294-030 Fone: 11 2334-6987

contato@ricitec.com

www.ricitec.com

- Retorno por mola em aço inox AISI 304.
- Equipado com sistema corta chamas e anti explosões;

