

## **Baldes com Tampa Articulada**

Balde com tampa e alça, ideal para trabalhos com líquidos viscosos e misturas, possui tampa para abafamento do liquido reduzindo evaporação e contato com ar. Fácil limpeza. Bordas não cortantes.

Código	Volume Litro	Ø externo mm	Altura mm	Peso kg	Material
TK19001	5	200	230	3	Aço inox
TK19002	10	270	250	4	Aço inox
TK19003	20	310	300	5	Aço inox
TK19004	25	310	380	5,5g	Aço inox

Projetado para o armazenamento, transporte e descarte de líquidos inflamáveis , combustíveis, líquidos viscosos e similares, tendo como principal finalidade um rápido enchimento e despejo, graças a abertura total de sua tampa abafadora que minimiza a exposição do produto reduzindo contato e evaporação, uma posição fixa na alça proporciona que a tampa permaneça aberta para fácil enchimento e despejo. Indicado para abastecimento de recipientes com grandes volumes como tanques, também é muito utilizado para coletar líquidos sujos provenientes de limpeza de equipamentos de laboratório e indústrias.

Aprovado Normas
Regulamentadoras
FM - Factory Mutual
Testado e Aprovado
N- Dentro das
Especificações
da (N.F.P.A.)
O - De acordo com as
regulamentações
da (O.S.H.A.)
NR -De acordo com as
regulamentações das
normas brasileiras

#### Descrição Técnica:

Confeccionado em aço inox AISI 304.

## Aplicação:

Transferência e descarte de líquidos.

## Compatibilidade química:

Compatível para Acetona, Álcool etílico, Álcool Isopropílico, Hidróxido de Amônio, Clorofórmio, Acetado etílico, Éter, Diesel combustível, Lubrificantes; Nafta, Óleo diesel, Óleo combustível, Percloretileno, Hidróxido de sódio, Tolueno e Silicone.

O Aço inox **não é compatível** com produtos como ácidos sulfúrico, clorídrico e similares.



# Qualidade embutida:

- Produto atende as regulamentações das normas nacionais e internacionais;
- Evita propagação do fogo em caso de incêndio por abafamento manual.
- Alça ergonômicas;
- Facilidade na transferência com rapidez e segurança evitando o desperdício de produtos.
- Totalmente confeccionado em aço inoxidável AISI 304

