



## ÁGUA SANITÁRIA TUFF

**ÁGUA SANITÁRIA TUFF** é indicada para o alvejamento de roupas, limpeza e desinfecção de superfícies em geral. Possui excelente ação bactericida na desinfecção dos alimentos. Ação bactericida frente às cepas de *Salmonella choleraesuis*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus* e *Enterococcus faecium*.

### MODO DE USAR

**Alvejamento de Roupas:** Dilua 1 copo (200 ml) de **ÁGUA SANITÁRIA TUFF** para cada 20L de água. Adicione as roupas e deixe de molho por 30 minutos antes de iniciar a lavagem no tanque ou na máquina. **Atenção:** Não utilizar **ÁGUA SANITÁRIA TUFF** em tecidos de lã, seda, couro, poliuretano (lycra-elastano), roupas coloridas e em roupas com este sinal na etiqueta interna: 

**Desinfecção Geral: Para desinfetar ralos e vasos sanitários:** Utilize **ÁGUA SANITÁRIA TUFF** pura, deixe agir por no mínimo 10 minutos e em seguida, enxague com água em abundância.

**Para remover incrustações de pisos e azulejos, lavar superfícies encardidas, vidrarias e cerâmicas:** Dilua 1 copo (200 ml) de **ÁGUA SANITÁRIA TUFF** em 5L de água. Aplique a solução diretamente sobre a superfície a ser limpa e esfregue com o auxílio de uma esponja ou pano úmido até que os resíduos sejam removidos. Em seguida, enxágue com água em abundância.

**Desinfecção de frutas, hortaliças, verduras e legumes:** Dilua em uma bacia plástica 1 colher de sopa (8 ml) de **ÁGUA SANITÁRIA TUFF** em 1L de água. Deixe de molho por 10 minutos e em seguida, enxague com água em abundância.

**Combate a larva do mosquito da dengue:** Misture 10 ml de **ÁGUA SANITÁRIA TUFF** para cada 1L de água tratada e despeje nos locais que reservam água parada e podem ser focos da dengue.

**Importante:** Usar luvas para sua aplicação.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

**Aspecto:** Líquido

**Cor:** Amarelado

**Teor de Cloro Ativo:** 2,0 – 2,5% (p/p)

### COMPOSIÇÃO

Hipoclorito de Sódio, estabilizante e veículo.

**Princípio Ativo:** Hipoclorito de Sódio.

Teor de cloro ativo entre 2,0% e 2,5% p/p.

### CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original, ao abrigo de luz e bem fechada após o uso.

### PRECAUÇÕES

Não ingerir. Evite inalação ou aspiração e o contato com os olhos e a pele. Em caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para local arejado e procure um Serviço de Saúde ou Centro de Intoxicações, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância. Se persistir a irritação, procure um médico. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Centro de Assistência Toxicológica 24 horas (CEATOX) 0800 0148 110. Lavar os objetos e utensílios utilizados como medida antes de reutilizá-los. Não usar em recipientes e objetos metálicos. Não reutilizar a embalagem para outros fins. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Ao abrir a embalagem evite respingos do produto. **Água: pode faltar. Não desperdice.**

**ATENÇÃO: NÃO MISTURE COM OUTROS PRODUTOS. A MISTURA COM ÁCIDOS OU PRODUTOS À BASE DE AMÔNIA PRODUZ GASES TÓXICOS. É PROIBIDO O USO DESTA PRODUTO EM ESTABELECIMENTOS DE ASSISTÊNCIA À SAÚDE.**

### PRAZO DE VALIDADE

06 meses a partir da data de fabricação.

### EMBALAGENS DISPONÍVEIS

12X1L, 6X2L, 4X5L e 50L.

### REGISTROS

REGISTRO MS: 3.1282.0059.

### RESPONSÁVEL TÉCNICO

Eng. Químico Fábio Pergher  
CRQ II 023.00831