	FICHA TÉCNICA	Formulário 17
		Revisão: 00
	ÁGUA SANITÁRIA TRIUM	Emissão:25/04/2023 Revisão:25/04/2026
Motivo de revisão: atualização no layout do documento, endereço da empresa e acréscimo de informações.		

DESCRIÇÃO

A Água Sanitária Trium é um desinfetante e alvejante de uso geral, com ação bactericida. Ideal para desinfetar e limpar pisos, paredes, cozinhas, banheiros, azulejos, vasos sanitários, ralos etc. Também é indicado como alvejante de roupas, higienizador de frutas legumes e verduras.

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: Água Sanitária Trium.

Nome da empresa: POTIQUIMICA INDUSTRIA E DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS QUIMICOS LTDA

Endereço: Avenida Moinho Fabrini, 280, Independência – 09861-160 – São Bernardo do Campo - SP

Telefone da empresa: (11) 4093-1672

E-mail: contato@potiquimica.com.br

COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Natureza Química: mistura química.

Composição: Hipoclorito de Sódio e água.

Princípio Ativo: Hipoclorito de Sódio.

Teor de Ativo: de 2,0 a 2,5% p/p.


MODO DE USO

Lavagem de Roupas: Adicione 1 copo (200ml) de água sanitária Poti para cada 20 litros de água. Deixe de molho por 30 minutos antes de iniciar a lavagem no tanque ou na máquina.

Limpeza Geral: Diluir aproximadamente 200ml para cada 5 litro de água, e aplicar sobre a superfície desejada.

Desinfecção de furtas, verduras e legumes: Misture 1 colher de sopa (8ml) de água sanitária Poti em 1 litro de água. Deixe de molho por 10 minutos e depois enxague com água potável.

Documento atualizado em 01/08/2023 – Alteração do endereço e acréscimo de informações em alguns itens.

	FICHA TÉCNICA	Formulário 17
	ÁGUA SANITÁRIA TRIUM	Revisão: 00
		Emissão: 25/04/2023 Revisão: 25/04/2026
Motivo de revisão: atualização no layout do documento, endereço da empresa e acréscimo de informações.		

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aparência: líquido límpido.

Cor: levemente amarelado.

pH: 11,5 a 13,0.

Densidade (solução com 2% a 2,5% de cloro livre a 25 °C): 1,010 a 1,045 g/cm³.

AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO/MS: 3.08446.8

PROCESSO Nº 25351.434072/2020-50 MARCA REGISTRADA / INDÚSTRIA BRASILEIRA