

# FICHA TÉCNICA ALVEJANTE

### **SEM CLORO**

### **ACTUALY**

Data: 09/11/2023

Revisão: 02

Página: 1/2

# 1. IDENTIFICAÇÃO PRODUTO / EMPRESA

PRODUTO: ALVEJANTE SEM CLORO ATCUALY

Notificação: MS: 25352.124496/2018-84

Fornecedor: Raboni Indústria e Comercio de Produtos de Higiene e Limpeza LTDA

**CNPJ:** 02.975.994/0001-97

Autorização de Funcionamento: MS: 3.05507.0

Endereço: Rua Goitacás, 226 - Bairro Santos Dumont - São Leopoldo/RS - CEP

93115-130

**Telefone:** 51.3568.5063

E-mail: talis-torres@bol.com.br

Telefone de Emergência: CEATOX: 0800-721-300

## 2. INDICAÇÕES

Alvejante sem cloro Actualy foi desenvolvido para ser usado em colarinhos e punhos de camisa, meias, roupas de crianças, toalhas, panos de prato. Remove manchas de café, chá, sucos, vinhos, molhos de tomates entre outros. SEGURO PARA TECIDOS BRANCOS E COLORIDOS.

## 3. INSTRUÇÕES DE USO

O alvejante sem cloro ATCUALY pode ser aplicado ainda no tecido seco, diretamente nas áreas mais sujas até ficarem bem molhadas, deixando agir por 5 minutos. Após prossiga com a lavagem normal na máquina ou no tanque, utilizando o detergente de sua preferência. Para sujeiras mais resistentes repetir o processo. Não é necessário esfregar.

### 4. CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO

Mantenha o produto na sua embalagem original. Para conservação da qualidade do produto, mantenha a embalagem protegida do sol e calor.



# FICHA TÉCNICA DETERGENTE ACTUALY

Data: 09/11/2023

Revisão: 02

Página: 1/2

# 5. PRECAUÇÕES

Não utilizar a embalagem vazia para outros fins.

#### 6. PRIMEIRO SOCORROS

Em caso de ingestão, não provoque vômito. Consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou um médico levando consigo o rótulo do produto. Em caso de contato com os olhos ou em contato prolongado com a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de inalação ou aspiração remova a pessoa para um local arejado e se houver sinais de intoxicação chame um médico. **Tel. de Emergência: CEATOX-0800 014 8110.** 

### 7. DADOS TÉCNICOS

Aparência: Líquido Cor: Característico Odor: Característico

pH: 5,0 – 6,5 Solúvel em água

# 8. COMPOSIÇÃO

Peróxido de Hidrogênio, Linear Alquilbenzeno Sulfonato de Sódio, Coadjuvantes, Agente de controle de pH, Sequestrante, Corante, Fragrância e Veículo.

## 9. OUTRAS INFORMAÇÕES

Departamento: Garantia da Qualidade

Responsável Técnica: Sara Regina Allebrandt, CRQ 05407249 – 5ª Região

E-mail: sallebrandt@gmail.com