

# MONOTAN – LL 38

## Neutralizante de resíduos de clorehexidine

### PROPRIEDADES

MONOTAN – LL 38 é um aditivo ácido para neutralização de resíduos à base de clorehexidine em lavanderias hospitalares, sua formulação possui componentes que neutraliza completamente as conseqüências de resíduos de clorehexidine nas roupas.

### UTILIZAÇÃO

MONOTAN – LL 38 deve ser utilizado após a fase de umectação, sendo dosado na proporção de 10 a 15 ml por quilo de roupa seca. Deve ter ação por durante 5 minutos na temperatura ambiente e após enxágüe iniciar a operação de pré-lavagem normalmente.

### COMPOSIÇÃO

Ácido etanodióico, conservante e veículo

### ATIVO

Ácido etanodióico

**ESPECIFICAÇÃO:** APARÊNCIA: Líquido ligeiramente turvo

COR: Incolor

pH (1%): 2,5 – 3,0

DENSIDADE (25°C): 1,050 g/ml

TEOR DE ÁCIDO ETANODIÓICO: 20%

**ARMAZENAGEM:** Manter o produto em temperatura ambiente, evitar temperaturas superior à 40° C, o produto deve ser mantido em sua embalagem original, em local seco e ventilado afastado da luz solar direta, fontes de calor e materiais incompatíveis.

**PRECAUÇÃO:** CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. CUIDADO: Perigosa a sua ingestão. Em caso de contato com os olhos ou pele, lavar imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão acidental, consultar imediatamente o Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde mais próximo. Sempre que possível levar o rótulo ou embalagem do produto. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Não remova o produto de sua embalagem original. Utilize os Equipamentos de Proteção Individual- EPI's (luvas de borracha, óculos de proteção, avental e botas de borracha). Não misturar com água na embalagem original. Centro de Atendimento de Toxicologia CEATOX de Londrina – PR 0800-0148110.

**ASSISTÊNCIA TÉCNICA:** O departamento técnico da Belaquímica está a disposição para auxiliá-lo na correta utilização dos produtos

PRODUTO NOTIFICADO NA ANVISA nº 25351.566124/2011-65

**ANVISA/ AUT. FUN: 3.03.400-6**

**EMBALAGENS:** Caixa com 4 recipientes de 5 L

Galão plástico de 20 L

Galão plástico de 50 L