



# Tensioactive

Detergente para analisadores automáticos

## APLICAÇÕES

**Tensioactive** é utilizada em analisadores automáticos para obter um melhor escoamento dos líquidos no circuito hidráulico, evitando a formação de bolhas que podem afetar a precisão dos resultados.

## REAGENTES FORNECIDOS

**Tensioactive:** solução de Tween 20® 1%. Detergente não iônico, biodegradável.

## REAGENTES NÃO FORNECIDOS

Água destilada ou desmineralizada.

## INSTRUÇÕES DE USO

Adicionar **Tensioactive** ao água destilada ou desmineralizada utilizada na proporção indicada em cada analisador.

## PRECAUÇÕES

Para uso diagnóstico "in vitro".

Utilizar os reagentes observando as precauções habituais de trabalho no laboratório de análises clínicas.

Todos os reagentes e as amostras devem ser descartadas conforme à regulação local vigente.

## ESTABILIDADE E INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO

**Tensioactive:** estável sob refrigeração (2-10°C) até a data do vencimento indicada na embalagem.

## INDÍCIOS DE INSTABILIDADE OU DETERIORAÇÃO DOS REAGENTES


A presença de turbidez ou partículas em suspensão é indício de deterioração do produto. Neste caso descartar. Evitar a contaminação com agentes externos.

## APRESENTAÇÃO

- 1 x 200 ml (Cód. 1999719).

## SÍMBOLOS

Os seguintes símbolos são utilizados nos kits de reagentes para diagnóstico da Wiener lab.

 Este produto preenche os requisitos da Diretiva Europeia 98/79 CE para dispositivos médicos de diagnóstico "in vitro"

 Representante autorizado na Comunidade Europeia

 Uso médico-diagnóstico "in vitro"

 Conteúdo suficiente para <n> testes

 Data de validade

 Limite de temperatura (conservar a)

 Não congelar


 Risco biológico

 Volume após da reconstituição

 Conteúdo

 Número de lote

 Elaborado por:

 Nocivo

 Corrosivo / Caústico

 Irritante

 Consultar as instruções de uso

 Calibrador

 Controle

 Controle Positivo

 Controle Negativo

 Número de catálogo



**Wiener lab.**

2000 Rosario - Argentina

UR100521