

# INSTRUÇÃO DE USO – 11650NK

## 20 Litros

### REATON.

Nome do produto

## INSTRUÇÃO

**MODO DE USO:** Pronto para uso. Não retirar da embalagem original. Consultar o manual do equipamento.

**USUÁRIO PRETENDIDO:** Uso laboratorial por pessoal técnico.

**ARMAZENAMENTO E MANUSEIO:** Armazenar em local seco e arejado. Temperatura 15-30°C. Manusear com uso de EPI.

**DESCRIÇÃO:** Este produto deve ser utilizado somente em aparelhos hematológicos Nihon Kohden.

**ESTABILIDADE EM USO:** A solução se mantém estável se dentro da temperatura indicada por 60 dias após aberto.

**INTERFERÊNCIA:** Não misturar com outros diluentes durante o uso.

**INFORMAÇÃO:** O reagente só deve ser utilizado em conjunto com o Realise Plus e o detergente Reageclean nos equipamentos indicado no tópico "Descrição".

**GARANTIA DA QUALIDADE:** Todos os produtos Vixtal são testados e aprovados antes da comercialização. A qualidade dos reativos é assegurada até a data de validade mencionada em sua embalagem desde que seguida à instrução de uso.

**DESCARTE:** De acordo com as normas do laboratório. Ver ANVISA RDC N° 222/2018.

### FINALIDADE:

uso em diagnostico "in vitro".  
Solução eletrolítica balanceada utilizada como na contagem diferencial, determinação e distribuição de células sanguíneas.



vixtal@vixtal.com.br



31 3024 2034



encurtador.com.br/xQTV4



Endereço da Vixtal

## EMISSÃO/REVISÃO

**EMISSÃO:** 09/09/2021

**REVISÃO:** 01

## RASTREAMENTO

**FR:** 6.1.12

**Aplicação:** P&D

**Vigência:** Set/2026

**Revisão:** 01

**Elaboração:** Samuel L. A. Barbosa

**Revisor:** Honório Augusto Reis Armond

**Aprovação:** Marcelo César Figueiredo