

**Erba Clean I**  
**Instrução de Uso**


<b>REF</b>	EHL00042	Erba Clean I	6 x 50 mL
------------	----------	--------------	-----------

**Uso em diagnóstico *in vitro*.****FINALIDADE DE USO**

O Erba Clean I destina-se a limpar as pipetas com sangue usadas no analisador automatizado de coagulação.

**COMPONENTES DO REAGENTE**

Ingredientes ativos: Hipoclorito de sódio 1%

**PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO**

O Erba Clean I é aplicado para limpar as pipetas com sangue usadas no analisador automatizado de coagulação.

**PRECAUÇÕES DE MANUSEIO**

- Contém 2-metil-2H-isotiazol-3-ona.
- Provoca irritação na pele.
- Provoca sérias irritações oculares.
- Lavar, cuidadosamente, as mãos e partes expostas após manuseio da solução.
- Usar luvas, roupas, óculos e máscara de proteção individual (EPI).
- CONTATO COM PELE: lavar abundantemente com água.
- CONTATO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Remova as lentes de contato, se presentes e fáceis de retirar. Continue enxaguando.

-Deve ser manuseado apenas por profissionais de saúde devidamente treinados.

-Evite o contato com os olhos, pele e roupas.

-Mantenha o recipiente do reagente fechado quando não estiver em uso.

**MODO DE USO DO REAGENTE**

A pessoa que irá manusear o reagente deve ser um profissional do laboratório previamente treinado.

O reagente está pronto para uso.

Consultar o Manual do Usuário dos equipamentos da família ECL para maiores informações.

**ARMAZENAMENTO, ESTABILIDADE E DISPOSIÇÃO DOS REAGENTES**

Armazene o produto em um local escuro a 2–8° C (não congele). Antes de usar, mantenha o reagente em temperatura ambiente por pelo menos 2 horas.

O reagente é estável até o prazo de validade mencionado no rótulo.

O reagente é estável por 1 mês após o frasco aberto.

Não usar o produto após a data de vencimento.

**TRANSPORTE**

O produto não é afetado pelo transporte desde que ele seja entregue ao destinatário nas condições de temperatura descritas.

**DESCARTE**

Elimine produtos não utilizados, embalagens contaminadas e resíduos do produto conforme regulamentos locais, estaduais e federais.

**PRECAUÇÕES E CUIDADOS ESPECIAIS**

-Evite contaminar o reagente.

-Não ingerir o reagente.

-Usar luvas ao manusear o reagente.

-Manter o recipiente bem fechado e armazenar o reagente no recipiente original.

-Para obtenção de informações relacionadas à biossegurança ou em caso de acidentes com o produto, consultar as FISPQ (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) disponibilizadas pela Erba Diagnostics Brazil.

-Devem ser seguidas as Boas Práticas de Laboratório para a manipulação de amostras, controles, calibradores e reagentes.

-Consulte o Manual do Usuário dos equipamentos da família ECL para obter instruções completas.

**INFORMAÇÕES AO CONSUMIDOR/TERMOS E CONDIÇÕES DE GARANTIA**

A Erba Diagnostics Brazil garante a boa qualidade do produto, desde que os cuidados de armazenamento indicados nos rótulos e nesta Instrução de Uso sejam seguidos corretamente.

Caso seja necessário obter mais informações ou orientações, o cliente deverá entrar em contato com a Erba Diagnostics Brazil.

**Fabricante legal**

Erba Lachema s.r.o. Karásek 1d, 621 33 Brno, CZ

Tel: (781) 894-0800 Site: [www.lachema.com](http://www.lachema.com)

**Importador**

Erba Diagnostics Brazil, Produção e Distribuição de Produtos Médicos Eireli | CNPJ: 32.190.515/0001-98

Rua Chopin, 33, Mezanino 3 Sala 4, Chácara Reunidas Santa Terezinha | CEP: 32.183-150 – Contagem / MG – Brasil

Telefone: +55 31 3261-6656 | e-mail: [contato@erbamannheim.com](mailto:contato@erbamannheim.com) | website: [www.erbabrasil.com.br](http://www.erbabrasil.com.br)

Responsável Técnico: Mário Henrique Pinto | CRF-MG 36189

**SÍMBOLOS**

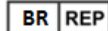
Produto para Diagnóstico *in vitro*



Número de lote



Fabricante



Representante no Brasil



Data de fabricação



Data de validade



Ver Instrução de uso



Risco biológico



Faixa de temperatura de armazenamento



Número de referência



Marcação CE

Registro Anvisa: 81826160052