

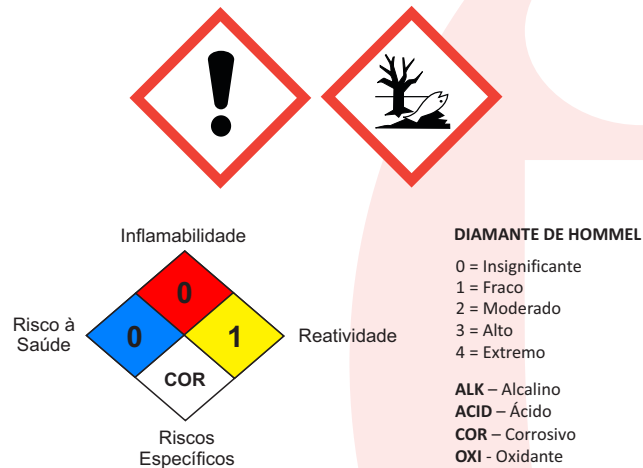
## Primeclear-Solução Pré-Limpeza

### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA:

**NOME DO PRODUTO:** Primeclear-Solução Pré-Limpeza  
**NOME DA EMPRESA:** INDALABOR - Indaiá Laboratório Farmacêutico Ltda.  
**ENDEREÇO:** Av. da Saudade, nº 434 - Centro - CEP: 35.610-000 - Dores do Indaiá-MG.  
**TELEFONE DA EMPRESA:** (37) 3551-2305  
**FAX:** (37) 3551-2305  
**E-MAIL:** indalabor@indalabor.com.br  
**SITE:** www.indalabor.com.br

### 2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

PICTOGRAMAS DE RISCO:



**PERIGOS MAIS IMPORTANTES:** Não se aplica.

**EFEITOS DO PRODUTO:** O contato direto pode causar irritações a pele, mucosas e olhos.

**PERIGOS ESPECÍFICOS:** Produto químico, podendo provocar irritações aos olhos.

### 3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

>>> PRODUTO PREPARADO <<<

**NATUREZA QUÍMICA:** DETERGENTE PRÉ-LIMPEZA.

**INGREDIENTES OU IMPUREZAS QUE CONTRIBUAM PARA O PERIGO:** Não se aplica.

**NOME QUÍMICO OU GENÉRICO DE CADA INGREDIENTE QUE CONTRIBUA PARA O PERIGO:** Não se aplica.

**CONCENTRAÇÃO OU FAIXA DE CONCENTRAÇÃO DE CADA INGREDIENTE QUE CONTRIBUA PARA O PERIGO:**

COMPONENTES	CONCENTRAÇÃO	Nº CAS
Não se aplica.	Não se aplica.	Não se aplica.

## Primeclear-Solução Pré-Limpeza

### 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

>> MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS <<<

**INALAÇÃO:** Levar o paciente para local arejado.

**CONTATO COM A PELE:** Enxaguar abundantemente com água corrente durante 15 minutos. Procurar um médico.

**CONTATO COM OS OLHOS:** Enxaguar abundantemente com água corrente durante 15 minutos. Procurar um médico.

**INGESTÃO:** Não provocar vômito - encaminhar a vítima ao auxílio médico - emergências entrar em contato com o centro de informações toxicológicas.

### 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

**MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS:** Não aplicável. Produto não inflamável.

**MEIOS DE EXTINÇÃO NÃO APROPRIADOS:** Não aplicável. Produto não inflamável.

### 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

**PRECAUÇÕES PESSOAIS:** Evitar contato com a pele e mucosas.

**REMOÇÃO DE FONTES DE IGNIÇÃO:** Produto químico não inflamável.

**CONTROLE DE POEIRA:** Não aplicável por se tratar de um produto líquido.

**PREVENÇÃO DA INALAÇÃO E DO CONTATO COM A PELE, MUCOSAS E OLHOS:** Irritante: use óculos, aventais e luvas de proteção.

**PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE:** Produto biodegradável de baixo impacto.

**MÉTODOS PARA LIMPEZA:** Produto se biodegrada com compostos orgânicos.

**DISPOSIÇÃO:** De acordo com normas e procedimentos locais.

### 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

>> MANUSEIO <<

**MEDIDAS TÉCNICAS:** Seguir as instruções de uso constantes na rotulagem.

**PREVENÇÃO DE INCÊNDIO E EXPLOSÃO:** Produto químico não inflamável.

**PRECAUÇÕES:** Irritante: use óculos, aventais e luvas de proteção.

**ORIENTAÇÕES:** Produto químico, podendo provocar irritações na pele, mucosa e olhos.

>> ARMAZENAMENTO <<

**MEDIDAS TÉCNICAS APROPRIADAS:** No armazenamento de produtos químicos as embalagens devem manter a devida identificação do rótulo, de modo que o usuário identifique o risco que o produto propicie.

>> CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO <<

**ADEQUADAS:** Armazenar o produto em local limpo e seco. Manter o produto em sua embalagem original. Manter fora do alcance de crianças e animais.

**A EVITAR:** Não armazenar próximo a produtos com vapores de cloro ou peróxidos. Não armazenar próximo a alimentos.

**PRODUTOS E MATERIAIS INCOMPATÍVEIS:** Não misturar o produto com agentes oxidantes, branqueadores, detergentes, desinfetantes ou nenhum outro produto químico.

>> MATERIAIS SEGUROS PARA EMBALAGENS <<

**RECOMENDADAS:** Embalagem originária da fábrica.

**INADEQUADAS:** Não utilize outras embalagens que não a original.

## Primeclear-Solução Pré-Limpeza

### 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**MEDIDAS DE CONTROLE DE ENGENHARIA:** Seguir orientação padrão de manuseio de produtos químicos.

**OUTROS LIMITES E VALORES:** Não aplicável.

**>> EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO <<**

**PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA:** Utilize mascarar contra líquidos.

**PROTEÇÃO DAS MÃOS:** Utilize luvas em PVC ou borracha.

**PROTEÇÃO DOS OLHOS:** Utilize óculos de proteção.

**PROTEÇÃO DA PELE E DO CORPO:** Utilize aventais impermeáveis.

**MEDIDAS DE HIGIENE:** Não consumir alimentos durante o manuseio do produto.

### 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**ESTADO FÍSICO:** Líquido.

**ODOR:** Característico.

**PH:** 6,0 a 9,0

**>> TEMPERATURAS ESPECÍFICAS OU FAIXAS DE TEMPERATURAS NAS QUAIS OCORREM MUDANÇAS DE ESTADO FÍSICO <<**

**PONTO DE EBULIÇÃO:** Não especificado.

**PONTO DE FUSÃO:** Não especificado.

**PONTO DE FULGOR:** Produto químico não inflamável.

**TEMPERATURA DE AUTO-IGNIÇÃO:** Produto químico não inflamável.

**LIMITES DE EXPLOSIVIDADE SUPERIOR/INFERIOR:** Não se trata de um produto explosivo.

**DENSIDADE:** 0,990 a 1,100 g/cm<sup>3</sup>

**SOLUBILIDADE:** (com indicação do(s) solvente(s)) Em água: Solúvel.

### 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**>> CONDIÇÕES ESPECÍFICAS <<**

**INSTABILIDADE:** Produto estável sob condições normais de manuseio e armazenamento.

**REAÇÕES PERIGOSAS:** Não misturar com agentes oxidantes, branqueadores, desinfetantes ou nenhum outro produto químico, pois esses produtos podem inibir a eficácia da formulação.

**MATERIAIS OU SUBSTÂNCIAS INCOMPATÍVEIS:** Agentes oxidantes forte.

**PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO:** Não determinado.

### 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**>> INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO <<**

**TOXICIDADE AGUDA:** Contato com a pele: não irritante. Evitar contato prolongado com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos.

**Ingestão:** Pode provocar náusea ou diarreia.

**Inalação:** Não determinado.

**Contato com os olhos:** Irritante.

**EFEITOS LOCAIS:** Não se esperam efeitos adversos à saúde.

**SENSIBILIZAÇÃO:** Produto químico, podendo provocar irritações a pele, mucosas e olhos.

## Primeclear-Solução Pré-Limpeza

### 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**EFEITOS AMBIENTAIS, COMPORTAMENTOS E IMPACTOS DO PRODUTO:** Contém tensoativo Biodegradável.

**ECOTOXICIDADE:** Não determinado. Produto considerado GRAS material (Generally Regarded As Safe – Geralmente considerado como seguro) e isento de registro pelo FDA – Food and Drug Administration e pela EPA – Environmental Protection Agency, devido a origem de sua composição.

### 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

**MÉTODOS DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO:** Disposição de acordo com as regulamentações federais, estaduais e locais.

**PRODUTO:** Encaminhar para estação de tratamento de efluentes adequada ou incineração.

**RESTOS DE PRODUTOS:** Encaminhar para estação de tratamento de efluentes adequada ou incineração.

**EMBALAGEM USADA:** Descontaminação / limpeza: enxaguar com água corrente.

Destruição / eliminação: seguir pratica de descarte recomendada, de acordo com a legislação municipal, estadual e/ou federal em vigor.

### 14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

**REGULAMENTAÇÕES NACIONAIS E INTERNACIONAIS:** Os veículos de transportes de produtos perigosos devem estar em conformidade com a legislação de transporte de produtos perigosos vigentes.

>> PARA PRODUTO CLASSIFICADO COMO PERIGOSO PARA O TRANSPORTE (CONFORME MODAL) <<

**NÚMERO ONU:** Não se aplica.

**CLASSE DE RISCO:** Não se aplica.

**NÚMERO DE RISCO:** Não se aplica.

### 15. REGULAMENTAÇÕES

**INFORMAÇÕES SOBRE RISCOS E SEGURANÇA CONFORME ESCRITAS NO RÓTULO:**

**INDICAÇÃO:** DETERGENTE PRÉ-LIMPEZA. O Primeclear é uma eficiente solução a base de tensoativos, utilizada no processo de pré-limpeza, para evitar a formação de incrustações e a aderência de resíduos orgânicos em artigos e instrumentos médico-hospitalares, odontológicos e laboratoriais.

**INSTRUÇÕES DE USO:** Pronto uso, NÃO REQUER DILUIÇÃO. Agitar antes de usar. Aplicar o produto diretamente nos artigos contaminados interna e externamente imediatamente após o uso, deixando-os em contato com a solução, até que possa ser processada a limpeza completa. Havendo necessidade, aplicar mais PrimeClear para manter os instrumentais úmidos. Enxaguar os artigos em água corrente antes da limpeza. Observar recomendações do fabricante do equipamento. Temperatura de uso: é utilizado em temperatura ambiente.

**ADVERTÊNCIAS:** Mantenha o produto em sua embalagem original. Mantenha o produto fechado e ao abrigo da luz solar direta e do calor excessivo.

**PRECAUÇÕES:** Não ingerir. Evite contato prolongado com a pele. Evite inalação ou aspiração, contato direto com os olhos e mucosas. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

**RESTRICÇÕES DE USO:** Não se aplica.

## Primeclear-Solução Pré-Limpeza

### 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

**RESPONSÁVEL TÉCNICO:**

Antônio Juliano Arriel - CRQ-II.02301519

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:**

FISPQ de fornecedores.

Manual de autoproteção manuseio e transporte rodoviário de produtos perigoso Pp7 (edição 2004).

Manual de segurança e medicina do trabalho Atlas n.º 16 36ª edição.

Merck reactivos.diagnóstica produtos químicos 1990/91.

NR-7 - Portaria 3.214/78, MTb (NR n.º 7).

NR-15 - Portaria 3.214/78, MTb (NR n.º 15, anexo XI).

NBR 14725

“As informações desta FISPQ representam os dados atuais e refletem o nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado deste produto sobre condições normais e de acordo com a aplicação específica na embalagem e/ou literatura. Qualquer outro uso do produto que envolva o uso combinado com outro produto ou outros processos é de responsabilidade do usuário.”



EMPRESA CERTIFICADA PELA ANVISA  
EM BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO