



INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.  
CNPJ: 00.986.410/0001-53 - IE: 85.886.045

## FDS – FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

CONFORME ABNT-NBR14725

Produto: COLA PVA Página 1 de 7 Data da última revisão:13/06/25

### 1- IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do produto:** COLA PVA  
**Nome da Empresa:** Lacxe Indústria e Comércio de Produtos Químicos LTDA  
**Endereço da Empresa:** Av. Santa Catarina Lt 17 Qd 155 nº 2.719  
**Telefones:** 21 2701-1798 / 21 3712-6792 / 21 98781-3535 (Whatsapp)  
**Telefone emergencial 24 horas:** 21 3245-3597  
**E-mail:** [lacetintas@gmail.com](mailto:lacetintas@gmail.com) **Site:** [www.lacxe.com.br](http://www.lacxe.com.br)

### 2- IDENTIFICAÇÕES DE PERIGOS

**Classificação da substância ou mistura:** Não classificado como perigoso de acordo com a ABNT NBR 14725

**Recomendações de precaução:** H317 Pode provocar reações alérgicas na pele;

**Outras informações:** Norma ABNT NBR 14725. Sistema Globalmente Harmonizado para Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos, ONU.

### 3-COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**Tipo de produto:** Mistura Esta mistura não contém ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo

### 4- MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

**Descrição das medidas de primeiros-socorros necessárias**

**Inalação:** Remover a vítima para local fresco e ventilado. Procurar atendimento médico.

**Contato com a pele:** Retirar as roupas contaminadas e remover o produto com água corrente. Procurar atendimento médico em caso de irritação ou outros sintomas.

**Contato com os olhos:** Lavar com água corrente abundante durante 15 minutos. Procurar atendimento oftalmológico.

**Ingestão:** Não induzir ao vômito, procurar atendimento médico e se possível levar esta FISPQ.

**Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios:** Irritação, náusea e vômito.

**Notas para o médico:** Tratamento sintomático

### 5 – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

**Meios de extinção apropriados:** Em caso de incêndio utilizar neblina de água, CO<sup>2</sup> ou Pó Químico.



INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.  
CNPJ: 00.986.410/0001-53 - IE: 85.886.045

## FDS – FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

CONFORME ABNT-NBR14725

Produto: COLA PVA Página 2 de 7 Data da última revisão:13/06/25

**Meios de extinção inadequados:** Não conhecido.

**Perigos específicos da substância ou mistura:** Não Aplicável.

**Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio:** Utilizar equipamentos de proteção apropriados

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

#### Precauções pessoais, equipamentos de proteção e procedimentos de emergência

**Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência:** Remoção de fontes de ignição não aplicável por se tratar de produto não inflamável. Controle de poeira não aplicável por se tratar de produto líquido. Evitar inalação dos vapores e contato com os olhos, pele e mucosa. Utilizar equipamentos de proteção individual recomendados: óculos de segurança, sapato fechado, luvas de PVC ou Látex. Se o vazamento ocorrer em local fechado promover exaustão e ventilação.

**Para o pessoal do serviço de emergência:** Sapatos fechados, vestimenta de segurança para proteção de todo o corpo contra respingos de produtos químicos. Protetor ocular (óculos de segurança)

**Precauções ao meio ambiente:** Evitar contato do produto com o solo, rios e lagos. Ocorrendo poluição das águas, notificar as autoridades competentes.

**Métodos e materiais para o estancamento e a contenção:** Coletar mecanicamente e dispor de acordo com a regulamentação local.

**Isolamento da área:** Mantenha longe de chamas e faíscas. - Não fumar. - Retirar todas as fontes de ignição. - Coloque placas de aviso na área contaminada e não permita o acesso de pessoas não autorizadas.

**Métodos e materiais para a limpeza:** Identificar e estancar a fonte de vazamento. Para conter derramamentos utilizar materiais absorventes ex.:(areia ou papel absorvente) e lavar o local com água corrente em abundância. Colete os resíduos ou produtos, coloque em recipiente apropriado e remova-os para local seguro. Para destinação final proceder conforme seção 13 desta FISPO.

### 7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

#### Precauções para o manuseio seguro

**Recomendações para o manuseio seguro:** Remoção de fontes de ignição não aplicável por se tratar de produto não inflamável. Evitar inalação dos vapores e contato com os olhos, pele e mucosa. Utilizar equipamentos de proteção individual recomendados: óculos de segurança, sapato fechado, luvas de PVC ou Látex. Se o vazamento ocorrer em local fechado promover exaustão e ventilação.

**Prevenção de incêndio e explosão:** Não requer medidas especiais.

**Recomendações gerais sobre higiene:** Lave bem as mãos antes de comer ou beber. Roupas contaminadas devem ser trocadas e lavadas antes de sua reutilização.

#### Condições de armazenamento seguro



INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.  
CNPJ: 00.986.410/0001-53 - IE: 85.886.045

## FDS – FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

CONFORME ABNT-NBR14725

Produto: COLA PVA Página 3 de 7 Data da última revisão:13/06/25

**Condições adequadas:** Armazene em local coberto, seco e arejado, longe de fontes de calor e ignição e luz solar direta.

**Condições que devem ser evitadas, incluindo qualquer incompatibilidade:** Produto não inflamável. Não são conhecidos materiais incompatíveis.

### **Materiais para embalagem**

**Recomendados:** Granel, tambores ou barricas, revestidos com sacos plásticos de polietileno.

**Inadequados:** Embalagens porosas.

**Outras informações:** Armazenar no recipiente original. Manter embalagens fechadas quando não estiver em uso.

### **8- CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL**

#### **Parâmetros de controle**

**Limites de exposição ocupacional:** Não especificado pela legislação brasileira.

**Indicadores biológicos:** Não especificado pela legislação brasileira.

**Outros limites e valores:** Não aplicável.

**Medidas de controle de engenharia:** Isole e limpe equipamentos e linhas antes de iniciar manutenção. Mantenha a área limpa Medidas de proteção pessoal

**Proteção dos olhos/face:** Óculos de Proteção

**Proteção da pele:** Avental de segurança, sapato de segurança ou outro de acordo com o trabalho, luvas impermeáveis em caso de contato prolongado ou de acordo com a condição de trabalho.

**Proteção respiratória:** Não apresenta necessidade de proteção respiratória.

**Proteção das mãos:** Luvas impermeáveis.

**Perigos térmicos:** Produto não apresenta perigo térmico.

**Outras informações:** Não disponível.

### **9- PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS**

**Aspecto Estado Físico:** Líquido

**Cor:** Branco

**Odor:** Característico



INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.  
CNPJ: 00.986.410/0001-53 - IE: 85.886.045

## FDS – FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

CONFORME ABNT-NBR14725

Produto: COLA PVA Página 4 de 7 Data da última revisão:13/06/25

**pH:** 4,0 - 6,0

**Ponto de fusão / ponto de congelamento:** Não disponível.

**Ponto de ebulição ou ponto inicial de ebulição e intervalo de ebulição:** 100°C a 1atm (água) °C

**Inflamabilidade:** Não aplicável.

**Limite inferior de explosão / inflamabilidade:** Não disponível.

**Limite superior de explosão / inflamabilidade:** Não disponível.

**Ponto de Fulgor:** Não disponível, produto não inflamável.

**Temperatura de autoignição:** Não aplicável.

**Temperatura de decomposição:** Não aplicável.

**Viscosidade cinemática:** 2.000 - 5.000 cPs Ensaio: Brookfield RVT/F3/20rpm/25°C

**Solubilidade:** Solúvel em água em qualquer proporção.

**Coefficiente de partição n-octanol / água (valor log):** Não aplicável.

**Densidade e / ou densidade relativa:** 1,01-1,08 g/cm<sup>3</sup>

**Pressão de vapor:** Não aplicável.

**Densidade relativa do vapor:** Não disponível.

**Características das partículas:** Não aplicável

**Outras informações:** Não disponível

### 10- ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Estabilidade química:** Produto estável em condições recomendadas de armazenamento.

**Reatividade:** Não é esperada reatividade em condições normais de temperatura e pressão.

**Possibilidade de reações perigosas:** Não ocorre polimerização perigosa, desde que o produto seja armazenado, aplicado e processado corretamente.

**Condições a serem evitadas:** Evitar contato com fonte de calor.

**Materiais incompatíveis:** Não identificado materiais incompatíveis.



INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.  
CNPJ: 00.986.410/0001-53 - IE: 85.886.045

## FDS – FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

CONFORME ABNT-NBR14725

Produto: COLA PVA Página 5 de 7 Data da última revisão:13/06/25

**Produtos perigosos da decomposição:** Dióxido e monóxido de carbono quando da queima do produto

### 11- INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**Toxicidade aguda:** Não especificada pela legislação brasileira.

**Corrosão/irritação da pele:** Pode causar irritação.

**Lesões oculares graves/irritação ocular:** Pode causar irritação.

**Sensibilização respiratória ou da pele:** Pode causar irritação a pele.

**Mutagenicidade em células germinativas:** Não classificado para Mutagenicidade em células germinativas.

**Carcinogenicidade:** Não é esperado que o produto apresente carcinogenicidade.

**Toxicidade à reprodução:** Não é esperado que o produto apresente toxicidade à reprodução. [

**Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição única:** Não é esperado que o produto apresente toxicidade ao órgão específico por exposição única.

**Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição repetida:** Não é esperado que o produto apresente toxicidade ao órgão específico por exposição repetida.

**Perigo por aspiração:** Não classificado para perigo por aspiração.

**Outras informações:** Não disponível

### 12- INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**Ecotoxicidade:** Não é esperado que o produto apresente perigo para o ambiente aquático.

**Persistência e degradabilidade:** Não disponível.

**Potencial bioacumulativo:** Não disponível.

**Mobilidade no solo:** Não disponível.

**Outros efeitos adversos:** Não são conhecidos outros efeitos ambientais para este produto

### 13- CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

#### Métodos de tratamento e disposição

**Produto:** Caso este produto venha se tornar impróprio para utilização ou em desuso, consultar a Lacxe Ind. e Com de Prod. Químicos Ltda. Para devolução e destinação final.



INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.  
CNPJ: 00.986.410/0001-53 - IE: 85.886.045

## FDS – FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

### CONFORME ABNT-NBR14725

Produto: COLA PVA Página 6 de 7 Data da última revisão:13/06/25

**Restos de produtos:** Manter as eventuais sobras dos produtos em suas embalagens originais adequadamente fechadas. Não descartar restos de produto em sistemas de esgotos, cursos d'água e estações de tratamento de efluentes. Observar a legislação estadual e municipal.

**Embalagem usada:** Não reutilizar embalagens vazias. A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produtos no meio ambiente podem causar contaminação do solo, água e do ar, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

#### 14- INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

##### Regulamentações nacionais e internacionais:

**Terrestres:** Este produto não é classificado como perigoso para o transporte terrestre.

**Regulamentação terrestre:** Agência Nacional de Transportes Terrestres - Resolução nº 5998 e suas alterações Decreto no. 98.973/1990 Transporte Terrestre – Regulamento Mercosul Decreto no. 1797/1996 Decreto no. 2.866/1998

**Hidroviário:** Este produto não é classificado como perigoso para o transporte hidroviário. Regulamentação hidroviária: Agência Nacional de Transportes Aquaviários - Resolução nº 2.239 Diretoria de Portos e Costas do Ministério da Marinha - Normam-05/DPC International Maritime Dangerous Goods – Code (código IMDG)

**Aéreo:** Este produto não é classificado como perigoso para o transporte Aéreo.

**Regulamentação aérea:** Agência Nacional de Aviação Civil (ANAC) Transporte de Artigos Perigosos em Aeronaves Civis – RBAC – nº 175 – Emenda nº 03 INSTRUÇÃO SUPLEMENTAR – IS Nº 175-001 Revisão I International Civil Aviation Organization – Technical Instructions (ICAO-TI), International Air Transport Association – Dangerous Goods Regulations (IATA-DGR)

**Regulamentações adicionais:** Informações sobre riscos e segurança conforme escritas no rótulo: Líquido não inflamável.

#### 15- REGULAMENTAÇÕES

**Regulamentações nacionais:** Resolução N° 5.998/2022 da ANTT – Agência Nacional de transporte Terrestre / 2022;

**Resolução:** ABNT NBR 14725

#### 16- OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações e conclusões contidas nesta ficha são originárias de várias fontes confiáveis. Estas informações e conclusões são fornecidas sem nenhuma garantia expressa ou implícita, quanto a sua exatidão. Os métodos ou condições de manuseio, estocagem, uso e descarte do produto, devem ser definidos pelo usuário, cabendo-lhe, nesta tarefa, utilizar-se não só destas informações, mas também de outras por ele reunidas. Ficha elaborada conforme norma ABNT NBR 14725