

---

**Produto: BAUTECH PINTURA LITORAL**

**Revisão: N°1 em 5 de 2025**

**FDS 3.013**

---

### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

BAUTECH PINTURA LITORAL

É uma pintura com ação transpirante que permite a saída de umidade em forma de vapor d'água, e impede a entrada de água, devido sua ação hidrofugante. Faz parte do sistema ideal de pintura, pois permite que umidade interna saia, deixando assim as paredes saudáveis, sem mofo ou umidade.

Identificação da Empresa:

BAUTECH INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTA LTDA

Rua do Córrego, 130. Parque São Pedro, Itaquaquecetuba – SP. CEP: 08.586-250

Telefone para contato em caso de emergência: (11) 4648-6744

---

### 2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGO

**Classificação de perigo do produto químico:**

Corrosão/irritação à pele, Categoria 2.

Produto não classificado como inflamável.

Possíveis perigos: Nenhum risco conhecido.

**Elementos de rotulagem, segundo GHS**

Pictograma:



**Palavra de Advertência:**

Atenção.

**Advertências de perigo:**

H315 Provoca irritação à pele

H320 Provoca irritação ocular

---

**Produto: BAUTECH PINTURA LITORAL**

**Revisão: N°1 em 5 de 2025**

**FDS 3.013**

---

**Frases de Precaução:**

P264 Lave as mãos com cuidado após o uso do produto

P280 Use luvas de proteção, roupa de proteção, proteção ocular e proteção facial.

P302 + P352 EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lavar imediatamente com água em abundância. Procurar socorro médico se houver evolução dos sintomas.

P305 + P351 + P338 EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Lavar imediatamente com água ou soro no mínimo por 15 minutos. A demora ou a lavagem insuficiente podem causar sérios danos aos olhos. Procurar socorro médico imediatamente.

**Sistema de classificação adotado:** Norma ABNT-NBR 14725:2023.

Adoção do Sistema Globalmente Harmonizado para a Classificação (GHS) e Rotulagem de Produtos Químicos, ONU.

---

### **3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE INGREDIENTES**

Substância/ Mistura: Mistura.

Nome químico / Técnico: Tinta.

Mistura: Resina, carga, pigmentos e aditivos especiais.

**Principais ativos:**

Copolímero Acrílico: CAS – 24937-78-8.

Pigmento: CAS – N / D.

Carbonato de Cálcio Natural: CAS – 1317-65-3 1.

---

### **4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS**

**Inalação:** Remover o intoxicado para um local ventilado e buscar atendimento médico.

**Pele:** Lavar imediatamente com sabão e água morna. Procurar socorro médico se houver evolução dos sintomas.

**Olhos:** Lavar imediatamente com grandes quantidades de água morna. A demora ou a lavagem insuficiente podem causar sérios danos para os olhos ou pele. Procurar socorro médico imediatamente.

**Ingestão:** Procurar por assistência médica imediatamente.

---

**Produto: BAUTECH PINTURA LITORAL**

**Revisão: N°1 em 5 de 2025**

**FDS 3.013**

---

Contate o CEATOX (Centro de Assistência Toxicológica) Tel.: 0800-014-8110.

---

### **5. MEDIDAS DE COMBATE AO INCÊNDIO**

Produto não inflamável, nem combustível, nem explosivo.

---

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

**Precauções Pessoais:** Evitar contato com a pele e mucosa e olhos.

**Precauções ao Meio Ambiente:** Para conter o vazamento utilize materiais absorventes não inflamáveis como areia, terra e vermiculita. Evite o contato com rios, lagos e cursos d'água. Recolher o produto derramado em recipientes identificados. Lavar o local com bastante água.

**Métodos de Limpeza:** Remover o produto por meios mecânicos e armazená-lo em recipientes adequados para disposição conforme legislação local vigente. As embalagens não podem ser reutilizadas.

---

### **7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

**Manuseio:** Usar roupas adequadas e a máscara de PFF2.

**Armazenamento:** Manter o local coberto, protegido contra intempéries.

#### **Condições de armazenamento**

**Adequadas:** Áreas cobertas, frescas, secas e ventiladas.

**Inadequadas:** Áreas com incidência de umidade e exposição direta ao sol e chuva.

#### **Materiais Seguros para Embalagens**

Armazenar o produto sempre em recipiente de material igual ao do recipiente original

**Temperatura de Armazenamento:** Entre 5 e 28°C.

---

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

**Medidas de Controle de Engenharia:** Monitoramento periódico da concentração dos vapores nas áreas de utilização. Utilizar ventilação/exaustão nos locais de trabalho.

---

**Produto: BAUTECH PINTURA LITORAL**

**Revisão: N°1 em 5 de 2025**

**FDS 3.013**

---

**Limites de Exposição:** Fontes para lavagem dos olhos e chuveiros de segurança para emergência devem estar disponíveis nas imediações de qualquer potencial de exposição.

**Proteção Pessoal:**

**Proteção para as mãos:** Luvas de proteção de PVC. Luvas de borracha nitrílica.

**Proteção para os olhos:** Usar óculos de segurança herméticos.

**Proteção para a pele e o corpo:** Roupas de proteção com mangas compridas. Avental resistente a produtos químicos. Usar sapatos de segurança de borracha impermeável.

**Proteção respiratória:** Recomenda-se o uso de equipamento de proteção respiratória nos casos em que possam ocorrer inalação durante a utilização, como máscara PFF2.

---

## **9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS**

Estado físico: Líquido.

Forma: Pastoso.

Viscosidade: 80 – 90 KU.

Cor: Branco.

Odor: Característico.

pH: 9,0 – 10,5.

Densidade: 1,40 a 1,60 g/cm<sup>3</sup>.

Ponto de Fulgor: Não disponível.

Ponto de Ebulição: > 100°C.

Taxa de evaporação: Não disponível.

Inflamabilidade: Não Inflamável.

Solubilidade: Solúvel em água.

Pressão de Vapor: Não disponível.

Perigo de Explosão: Não explosivo.

---

---

**Produto: BAUTECH PINTURA LITORAL**

**Revisão: N°1 em 5 de 2025**

**FDS 3.013**

---

### 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Estabilidade:** Estável.

**Reações Perigosas:** Nenhum, quando o produto é armazenado, aplicado e processado corretamente. Nenhum relato.

**Condições a evitar:** Chuvas, lugares úmidos e temperaturas extremas.

**Produtos perigosos de Decomposição:** Nenhum relato.

**Produtos de combustão:** Nenhum relato.

---

### 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**Toxicidade aguda:** Não disponível.

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

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

**Sensibilização respiratória ou à pele:** Pode provocar reações alérgicas na pele.

**Mutagenicidade em células germinativas:** O produto não é classificado para este perigo segundo critérios GHS.

**Carcinogenicidade:** O produto não é classificado para este perigo segundo critérios GHS.

**Toxicidade à reprodução:** O produto não é classificado para este perigo segundo critérios GHS.

**Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição única:** Pode provocar irritação das vias respiratórias.

**Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição repetida:** O produto não é classificado para este perigo segundo critérios GHS.

**Perigo por aspiração:** O produto não é classificado para este perigo segundo critérios GHS.

---

### 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**Ecotoxicidade:** Não disponível

**Persistência e degradabilidade:** Produto não é biodegradável contamina cursos da água.

**Potencial bioacumulativo:** A substância é estimada como tóxica para os organismos aquáticos.

---

**Produto: BAUTECH PINTURA LITORAL**

**Revisão: N°1 em 5 de 2025**

**FDS 3.013**

---

Mobilidade no solo: Todas as medidas devem ser tomadas respeitando as exigências dos órgãos ambientais.

---

### **13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL**

**Produto:** O tratamento e a disposição do produto devem ser avaliados tecnicamente, caso a caso. Restos de produto devem ser descartado em instalação autorizada. Não deve ser eliminado diretamente no esgoto ou cursos de água. Devem ser consultadas legislações federais, estaduais e municipais, dentre estas: Lei 12.305, de 02 de agosto de 2010 (Política Nacional de Resíduos Sólidos). O resíduo perigoso pode ser destinado para coprocessamento, incineração ou aterros industriais para resíduos classe I. A classificação do resíduo é baseada na norma técnica brasileira NBR 10004 – Resíduos Sólidos – Classificação.

**Restos de Produtos:** Resíduos que não serão mais utilizados devem ser descartados conforme legislação local em vigor.

**Embalagem Usada:** A embalagem não deve ser reutilizada.

---

### **14. INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE**

Produto não classificado como perigoso segundo critérios de regulamentação para fins de transporte.

---

### **15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES**

Norma ABNT NBR 14725.

Decreto Federal nº 10.088, de 5 de novembro de 2019 – Consolida atos normativos editados pelo Poder Executivo Federal que dispõem sobre a promulgação de convenções e recomendações da Organização Internacional do Trabalho - OIT ratificadas pela República Federativa do Brasil.

Portaria nº 2.770, de 5 de setembro de 2022 - Aprova a nova redação da Norma Regulamentadora nº 26 Decreto Federal nº 96.044 de 18 de maio de 1988 - Aprova o Regulamento para o Transporte Rodoviário de Produtos Perigosos.

Resolução nº 5998/ANTT de 2022.

---

### **16. OUTRAS INFORMAÇÕES**

---

**Produto: BAUTECH PINTURA LITORAL****Revisão: N°1 em 5 de 2025****FDS 3.013**

---

Esta FDS foi elaborada baseada nos conhecimentos atuais do produto químico e fornece informações quanto à proteção, à segurança, à saúde e ao meio ambiente. Adverte-se que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário. O recebedor do produto deve assegurar que todas as indicações sejam devidamente respeitadas.