



## Avaliação de Risco para Papel Decoupage

### Descrição do Produto:

- **Nome do produto:** Papel decoupage
  - **Embalagem:** Saco plástico com aberturas de ventilação
  - **Uso:** Para fins decorativos e criativos
  - **Público-alvo:** Público geral, incluindo adultos criativos e crianças sob supervisão
- 

### Passo 1: Identificação dos Riscos

1. **Risco de asfixia**
  - **Descrição:** O saco plástico pode representar um risco de asfixia, especialmente para crianças pequenas.
  - **Medidas de controle:** A embalagem foi projetada com aberturas de ventilação para reduzir este risco.
2. **Risco de ingestão de pequenos pedaços**
  - **Descrição:** Pequenos pedaços de papel rasgado ou material de embalagem podem representar risco de asfixia para crianças pequenas.
  - **Medidas de controle:** Avisos claros na embalagem para manter o produto fora do alcance das crianças.
3. **Reações alérgicas**
  - **Descrição:** Alguns usuários podem ser alérgicos a produtos químicos usados na impressão ou no tratamento do papel.
  - **Medidas de controle:** Uso de materiais não tóxicos e hipoalergênicos com etiquetagem clara sobre a segurança do produto.
4. **Risco de incêndio**
  - **Descrição:** O papel é inflamável e pode pegar fogo se exposto a chamas abertas ou fontes de calor.
  - **Medidas de controle:** Inclusão de avisos para manter o produto longe de fogo e calor.
5. **Risco de uso inadequado**
  - **Descrição:** O uso inadequado (por exemplo, ingestão ou uso para fins não pretendidos) pode causar danos.
  - **Medidas de controle:** Instruções de uso e avisos sobre uso inadequado.

---

## Passo 2: Avaliação de Risco

Risco	Probabilidade	Gravidade	Nível de Risco	Medidas de Controle
Asfixia	Baixa	Alta	Média	Aberturas de ventilação na embalagem
Ingestão de pedaços	Baixa	Média	Baixa	Aviso para manter longe do alcance das crianças
Alergias	Muito baixa	Baixa	Baixa	Materiais hipoalergênicos
Incêndio	Média	Alta	Média	Aviso de inflamabilidade na embalagem
Uso inadequado	Baixa	Média	Baixa	Instruções de uso claras

---

## Passo 3: Implementação das Medidas de Controle

- **Design da embalagem:** Todas as sacolas plásticas devem ter aberturas de ventilação.
  - **Etiquetagem:**
    - Adicionar avisos claros como:
      - "Mantenha a embalagem fora do alcance das crianças."
      - "Este produto é inflamável – mantenha longe de chamas abertas."
    - Fornecer instruções de uso em vários idiomas, caso o produto seja distribuído internacionalmente.
  - **Segurança dos materiais:** Uso de materiais não tóxicos para o papel, tintas e revestimentos.
  - **Controle da cadeia de fornecimento:** Inspeções regulares nos fornecedores de matérias-primas e materiais de embalagem para garantir conformidade com os padrões de segurança.
- 

## Passo 4: Monitoramento e Revisão

- **Feedback dos clientes:** Coletar regularmente feedback para identificar riscos imprevistos.
- **Relatórios de incidentes:** Implementar um sistema para monitorar e responder rapidamente a incidentes.
- **Revisão periódica:** Atualizar a avaliação de risco anualmente ou em caso de mudanças significativas no produto ou na embalagem.