

## 1. Identificação do produto e da empresa

- **Nome do produto:** Cobre Spray Laca Spray Efeito Spray Laca Metálica Cobre 400ml
- **Fabricante/Importador:** European Aerosols GmbH
- **Endereço:** Häusserstraße 36, 69115 , Heidelberg , DE, +49(0)6221-363330,
- **Contato:** info@montana-cans.com

## 2. Descrição do produto

- **Uso pretendido:** Sprays especiais para decoração, floricultura e aplicações criativas.
- **Composição de materiais:**
  - **Ingredientes:** Acetona, acetato de n-butila, acetato de 2-metoxi-1-metil etila, propano, butano, isobutano, etanol, 2-propanol, dióxido de titânio, xileno.

## 3. Avisos de perigo

- **H222:** Perigo. Aerossol extremamente inflamável.
- **H229:** O recipiente está pressurizado: pode explodir se aquecido.
- **H319:** Provoca irritação ocular grave.
- **H336:** Pode provocar sonolência ou vertigens.
- **EUH066:** Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida.
- **EUH211:** Atenção! A pulverização pode produzir gotículas respiratórias perigosas. Não inale aerossol ou névoa.

## 4. Precauções

### 4.1 Precauções gerais

- **P101:** Se for necessária orientação médica, tenha em mãos a embalagem ou o rótulo.
- **P102:** Manter fora do alcance das crianças.

### 4.2 Manuseio e uso

- **P210:** Manter afastado do calor, superfícies quentes, faíscas, chamas abertas e outras fontes de ignição. Não fume.
- **P211:** Não pulverize sobre chamas abertas ou outras fontes de ignição.
- **P251:** Não perfure nem queime, mesmo após o uso.
- **P260:** Não respirar aerossol.
- **EUH211:** Assegurar ventilação adequada durante a pulverização.

### 4.3 Armazenamento

- **P410+P412:** Proteger da luz solar e não expor a temperaturas superiores a 50°C.

## 5. Medidas de primeiros socorros

- **Em caso de contato com a pele:** Limpe bem com água e sabão. Evite contato repetido.
- **Em caso de contato com os olhos:** Enxaguar imediatamente com água limpa e consultar um médico.
- **Se inalado:** Remova a pessoa afetada para local arejado. Se você sentir sono ou tontura, procure atendimento médico.
- **Em caso de ingestão:** Consulte imediatamente um médico. Não induza o vômito.

## 6. Medidas de combate a incêndios

- **Agentes extintores adequados:** CO<sub>2</sub>, espuma, pó.
- **Medidas especiais:** Remover os recipientes da zona de perigo se isso for possível sem riscos. Use proteção respiratória.
- **Nota:** Os sprays podem rebentar quando expostos ao calor e formar misturas explosivas.

## 7. Armazenamento e transporte

- **Armazenar:**
  - Armazenar em local fresco, seco e bem ventilado.
  - Mantenha sempre os recipientes bem fechados.
- **Transporte:**
  - Proteja contra danos mecânicos.
  - Não expor a temperaturas superiores a 50°C.

## 8. Instruções de descarte

- Descarte o conteúdo/recipiente de acordo com os regulamentos locais.
- Não libere recipientes ou conteúdos residuais no meio ambiente.

## 9. Informações Adicionais

- **Sem ventilação suficiente:** Possível formação de misturas explosivas.
- Para mais detalhes sobre o uso seguro, consulte as instruções na embalagem do produto.
- Questões? Contate-nos em info@montana-cans.com.