

## 1. Identificación del producto y de la empresa

- **Nombre del producto:** Belton free pintura al agua rosa tráfico alto brillo spray 400ml
- **Fabricante/importador:** Peter Kwasny GmbH
- **Dirección:** info(at)kwasny.de, Heilbronner Straße 96, 74831, Gundelsheim, DE, + 49 62 69 95 - 0,
- **Contacto:**

## 2. Descripción del producto

- **Uso previsto:** Sprays especiales para decoración, floristería y aplicaciones creativas.
- **Composición del material:**
  - **Ingredientes:** Acetona, acetato de n-butilo, acetato de 2-metoxi-1-metiletilo, propano, butano, isobutano, etanol, 2-propanol, dióxido de titanio, xileno.

## 3. Advertencias de peligro

- **H222:** Peligro. Aerosol extremadamente inflamable.
- **H229:** El recipiente está presurizado: Puede explotar si se calienta.
- **H319:** Provoca irritación ocular grave.
- **H336:** Puede provocar somnolencia o mareos.
- **EUH066:** La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.
- **EUH211:** ¡Atención! La pulverización puede producir peligrosas gotitas respiratorias. No inhalar aerosoles o nieblas.

## 4. Precauciones

### 4.1 Precauciones generales

- **P101:** Si se requiere consejo médico, tener a mano envase o etiqueta.
- **P102:** Mantener fuera del alcance de los niños.

### 4.2 Manipulación y uso

- **P210:** Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas abiertas y otras fuentes de ignición. No fumes.
- **P211:** No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.
- **P251:** No perforar ni quemar, incluso después de su uso.
- **P260:** No respirar los aerosoles.
- **EUH211:** Asegurar una ventilación adecuada al pulverizar.

### 4.3 Almacenamiento

- **P410+P412:** Proteger de la luz solar y no exponer a temperaturas superiores a 50°C.

## 5. Medidas de primeros auxilios

- **En caso de contacto con la piel:** Lavar minuciosamente con agua y jabón. Evite el contacto repetido.
- **En caso de contacto con los ojos:** Enjuagar abundantemente inmediatamente con agua limpia y consultar a un médico.
- **En caso de inhalación:** Llevar a la persona afectada al aire libre. Si tiene sueño o mareos, busque atención médica.
- **En caso de ingestión:** busque atención médica inmediatamente. No inducir el vómito.

## 6. Medidas de extinción de incendios

- **Sustancias extintoras adecuadas:** CO<sub>2</sub>, espuma, polvo.
- **Medidas especiales:** Retire los contenedores de la zona de peligro si puede hacerlo sin riesgo. Use protección respiratoria.
- **Nota:** Los aerosoles pueden explotar cuando se exponen al calor y formar mezclas explosivas.

## 7. Almacenamiento y transporte

- **Almacenamiento:**
  - Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado.
  - Mantenga siempre los recipientes bien cerrados.
- **Transporte:**
  - Proteger contra daños mecánicos.
  - No exponer a temperaturas superiores a 50°C.

## 8. Instrucciones de eliminación

- Deseche el contenido/el recipiente de acuerdo con las regulaciones locales.
- No liberar contenedores ni contenidos residuales al medio ambiente.

## 9. Información adicional

- **Sin suficiente ventilación:** Posible formación de mezclas explosivas.
- Para obtener más detalles sobre el uso seguro, consulte las instrucciones en el embalaje del producto.
- ¿Preguntas? Contáctenos en .