#### 1. Identificación del producto y de la empresa

- Nombre del producto: Cinta de flores OASIS® 26 mm 27,5 m
- Fabricante/Importador: Smithers-Oasis Germany GmbH
- Dirección: Heinrich-Büssing-Str. 5, 67269, Grünstadt, DE, 0800 8890988.
- Contacto: online@oasisfloral.de

#### 2. Descripción del producto

- Uso previsto: Adhesivos, cintas y pegamento caliente para floristería, manualidades, decoración y embalaje.
- Composición del material:
  - O Adhesivos: Adhesivos a base de solventes, a base de agua o termofusibles.
  - O Pegamento caliente: Barras de pegamento termoplástico (por ejemplo, EVA, poliamida, poliolefina).
  - O Materiales de soporte: papel, plástico (p. ej. PVC, PP), textiles o láminas metálicas.
  - O Aditivos: Adhesivos, recubrimientos adhesivos o películas antiadherentes.

#### 3. Peligros potenciales

- Peligro de incendio: Los adhesivos, cintas y pegamento caliente pueden ser inflamables si entran en contacto con llamas abiertas.
- Riesgo de quemaduras: El pegamento caliente alcanza altas temperaturas y puede provocar lesiones en la piel y los ojos.
- Inhalación de vapores: Los adhesivos que contienen disolventes o vapores de pegamento caliente pueden irritar el tracto respiratorio.
- Irritación de la piel: El contacto directo de la piel con adhesivos o pegamento caliente puede causar irritación o reacciones alérgicas.
- Riesgo de lesiones mecánicas: Los bordes afilados o los materiales resistentes al desgarro pueden provocar cortes.

#### 4. Instrucciones de seguridad

# 4.1 Instrucciones generales de seguridad

- Mantener alejado de los niños y las mascotas.
- Mantener alejado de llamas abiertas y fuentes de calor.
- Úselo en áreas bien ventiladas, especialmente con adhesivos a base de solventes y termofusibles.
- Use guantes protectores para evitar el contacto con la piel.

#### 4.2 Notas de uso

- 1. Aplique los adhesivos con cuidado, evite el contacto directo con la piel y los ojos.
- 2. Utilice únicamente pegamento caliente con pistolas de pegamento adecuadas y nunca toque directamente la superficie del pegamento.
- 3. Cuando utilice pegamento caliente, proteja el área de trabajo del acceso no autorizado.
- 4. Despegue las cintas adhesivas de manera uniforme y evite los bordes afilados.
- 5. No utilice adhesivos a base de solventes ni pegamento caliente en habitaciones cerradas y sin ventilación.

# 4.3 Instrucciones de almacenamiento

- Conservar en lugar fresco, seco y protegido de la luz.
- Guarde los adhesivos bien cerrados para evitar que se sequen o se forme vapor.
- Proteja las barras de pegamento caliente de la humedad y guárdelas de forma segura.
- Proteja las cintas adhesivas de la luz solar directa.

## 5. Medidas de primeros auxilios

- En caso de contacto de la piel con pegamento caliente: No retire el pegamento caliente a la fuerza, enfríe el área afectada con agua fría y busque ayuda médica.
- En caso de contacto de la piel con el adhesivo: Retire con cuidado cualquier residuo de adhesivo y limpie la zona afectada con agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar abundantemente inmediatamente con agua limpia y consultar a un médico.
- Si se inhalan los vapores: Trasladar a la persona afectada al aire libre y buscar atención médica si los síntomas persisten.
- En caso de ingestión: Busque atención médica inmediatamente, no induzca el vómito.

## 6. Medidas de extinción de incendios

- Sustancias extintoras adecuadas: CO2, espuma, polvo.
- Medidas especiales: En caso de incendio de adhesivos o cola caliente, utilizar protección respiratoria ya que se pueden producir humos tóxicos.
- Nota: Los adhesivos, cintas y pegamento caliente pueden liberar gases nocivos al quemarse.

## 7. Almacenamiento y transporte

## Almacenamiento:

- O Almacenar seco, fresco y bien cerrado.
- O Proteja las barras de pegamento caliente de forma segura de las fuentes de calor.

# Transporte:

- O Selle los adhesivos de forma segura para evitar fugas.
- $\circ$  Proteja el pegamento caliente y las cintas adhesivas de daños mecánicos.

# 8. Instrucciones de eliminación

## • Eliminación en función del material:

- $\circ$  Residuos de adhesivos base disolvente: Residuos peligrosos según normativa local.
- O Residuos de cola caliente: residuos residuales según normativa local.
- O Cintas adhesivas a base de papel: papel usado.
- O Soportes de plástico y residuos de adhesivo: Eliminar con residuos residuales o reciclar de acuerdo con las regulaciones locales.
- Recicle los materiales de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales.

## 9. Información adicional

- Para obtener más detalles sobre el uso seguro, consulte las instrucciones en el embalaje del producto.
- ¿Preguntas? Contáctenos en online@oasisfloral.de.