

## 1. Identificación del producto y de la empresa

- **Nombre del producto:** OASIS® Black Bioline® Corazón de Espuma Floral Negro H34cm 2 uds
- **Fabricante/Importador:**
- **Dirección:**
- **Contacto:**

## 2. Descripción del producto

- **Uso previsto:** Espuma floral para trabajos y decoraciones florísticas, para la fijación de flores y plantas.
- **Composición del material:**
  - **Materiales:** Espuma de poliuretano, espuma de resina fenólica o plásticos comparables.
  - **Tipos:** espuma seca (para flores artificiales) y espuma húmeda (para flores frescas).
  - **Aditivos:** tintes, adhesivos o revestimientos hidrófugos.

## 3. Peligros potenciales

- **Generación de polvo:** Al cortar o procesar la espuma floral se pueden liberar partículas de polvo que pueden irritar las vías respiratorias.
- **Estrés mecánico:** Los fragmentos o bordes afilados pueden provocar irritación de la piel.
- **Peligro de incendio:** la espuma floral es altamente inflamable y puede liberar vapores tóxicos si se quema.
- **Irritación de la piel y los ojos:** El contacto directo con el material puede causar irritación.
- **Inhalación:** El polvo o los vapores pueden causar dificultades respiratorias.

## 4. Instrucciones de seguridad

### 4.1 Instrucciones generales de seguridad

- Evite la formación de polvo, use una máscara respiratoria cuando trabaje.
- Mantener alejado de los niños y las mascotas.
- Mantener alejado de llamas abiertas, fuentes de calor y fuentes de ignición.
- En caso de contacto directo con la piel, usar guantes para evitar irritación.

### 4.2 Notas de uso

1. Corte la espuma floral con cuidado para minimizar la formación de polvo.
2. Si usa espuma floral húmeda, remójela completamente con agua antes de usarla para adherir el polvo.
3. Utilice únicamente espuma seca para flores artificiales.
4. Deseche de forma segura los trozos de espuma floral dañados o desmoronados.
5. Asegúrese de que haya una ventilación adecuada mientras trabaja.

### 4.3 Instrucciones de almacenamiento

- Conservar seco, fresco y protegido de la luz.
- No almacene productos cerca de fuentes de calor o llamas abiertas.
- Evite la formación de polvo mediante un almacenamiento protegido.

## 5. Medidas de primeros auxilios

- **En caso de contacto con la piel:** Limpiar las zonas afectadas con agua y jabón.
- **En caso de contacto con los ojos:** Enjuagar inmediatamente con agua limpia y buscar atención médica.
- **Si se inhala polvo:** asegúrese de que haya aire fresco y busque atención médica si los síntomas persisten.
- **En caso de ingestión:** Enjuagar la boca, no dar alimentos y buscar atención médica inmediatamente.

## 6. Medidas de extinción de incendios

- **Sustancias extintoras adecuadas:** CO<sub>2</sub>, espuma, polvo, agua.
- **Medidas especiales:** Utilice protección respiratoria ya que la combustión puede producir humos tóxicos (por ejemplo, monóxido de carbono y óxidos de nitrógeno).

## 7. Almacenamiento y transporte

- **Almacenamiento:**
  - Proteger los productos de la humedad para evitar el deterioro estructural.
  - Mantener alejado de fuentes de ignición.
- **Transporte:**
  - Empaque la espuma floral de forma segura para evitar roturas y formación de polvo.

## 8. Instrucciones de eliminación

- **Eliminación en función del material:**
  - Residuos de espuma floral: Eliminar como residuo residual de acuerdo con las regulaciones locales.
  - Recoja el polvo y las partículas pequeñas de forma segura y deséchelos en la basura residual.
- **Materiales de embalaje:** Reciclar según las normativas locales.

## 9. Información adicional

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