

## **Sparta Medium A**

### **Elementos de la etiqueta:**

Reglamento n.º 1272/2008 (CLP)

### **Peligro**

### **Indicaciones de peligro:**

- **Aquatic Chronic 1 (H410):** Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
- **Eye Dam. 1 (H318):** Provoca lesiones oculares graves.
- **Skin Sens. 1B (H317):** Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

### **Consejos de prudencia:**

- **P102:** Mantener fuera del alcance de los niños.
- **P103:** Leer la etiqueta antes del uso.
- **P404:** Conservar en un recipiente cerrado.
- **P405:** Guardar bajo llave.
- **P261:** Evitar respirar los vapores.
- **P273:** Evitar su liberación al medio ambiente.
- **P280:** Usar guantes de protección, ropa protectora, protección respiratoria, protección ocular y calzado de seguridad.
- **P302+P352:** EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lavar con abundante agua.
- **P305+P351+P338:** EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Retirar las lentes de contacto si es posible y continuar enjuagando.
- **P310:** Contactar inmediatamente con un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o un médico.
- **P391:** Recoger el producto derramado.
- **P501:** Eliminar el producto/recipiente conforme a la normativa sobre residuos peligrosos o residuos de envases.

### **Información adicional:**

- **EUH205:** Contiene componentes epoxi. Puede provocar una reacción alérgica.

### **Sustancias que contribuyen a la clasificación:**

- Tetraetil N, N'-(metilciclohexano-4,1-diilo) bis-DL-aspartato (CAS: 136210-30-5).
- [3-(2,3-epoxipropoxi)propil]trimetoxisilano (CAS: 2530-83-8).

### **Otros peligros:**

- El producto no cumple los criterios PBT/vPvB.
- El producto no cumple los criterios de propiedades de interferencia endocrina.

---

## Sparta Medium B

### Clasificación de la sustancia o mezcla:

Reglamento n.º 1272/2008 (CLP):

- **Acute Tox. 4 (H332):** Toxicidad aguda por inhalación, Categoría 4.
- **Skin Sens. 1 (H317):** Sensibilización cutánea, Categoría 1.
- **STOT SE 3 (H335):** Toxicidad específica en ciertos órganos por exposición única, Categoría 3.

### Elementos de etiquetado:

#### Atención

### Indicaciones de peligro:

- **H332:** Nocivo en caso de inhalación.
- **H317:** Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
- **H335:** Puede irritar las vías respiratorias.

### Consejos de prudencia:

- **P261:** Evitar respirar los vapores.
- **P271:** Utilizar únicamente al aire libre o en un lugar bien ventilado.
- **P280:** Usar guantes, ropa protectora, protección respiratoria, ocular y calzado de seguridad.
- **P302+P352:** EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lavar con abundante agua.
- **P304+P340:** EN CASO DE INHALACIÓN: trasladar a la víctima al aire libre y mantenerla en reposo en una posición cómoda para respirar.
- **P312:** En caso de malestar, contactar con un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o un médico.
- **P403+P233:** Mantener el recipiente cerrado herméticamente en un lugar bien ventilado.
- **P501:** Eliminar el producto/recipiente conforme a la normativa.

### Información adicional:

- **EUH204:** Contiene isocianatos. Puede provocar una reacción alérgica.

### Sustancias que contribuyen a la clasificación:

- Isocianato (2,4,6-trioxotriazina-1,3,5 (2H,4H,6H)-triilo) tris(hexametileno) (CAS: 3779-63-3).

### Otros peligros:

- No cumple los criterios PBT/vPvB.
  - No cumple los criterios de interferencia endocrina.
- 

## **Sparta Top B**

### **Clasificación de la sustancia o mezcla:**

Reglamento n.º 1272/2008 (CLP):

- **Acute Tox. 4 (H332):** Toxicidad aguda por inhalación, Categoría 4.
- **Repr. 2 (H361):** Tóxico para la reproducción, Categoría 2.
- **Skin Sens. 1 (H317):** Sensibilización cutánea, Categoría 1.
- **STOT SE 3 (H335):** Toxicidad en ciertos órganos por exposición única, Categoría 3.

### **Elementos de etiquetado:**

#### **Atención**

#### **Indicaciones de peligro:**

- **H332:** Nocivo en caso de inhalación.
- **H361:** Puede perjudicar la fertilidad o dañar al feto.
- **H317:** Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
- **H335:** Puede irritar las vías respiratorias.

#### **Consejos de prudencia:**

- **P201:** Obtener instrucciones antes de su uso.
- **P271:** Usar solo al aire libre o en lugares bien ventilados.
- **P280:** Usar guantes, protección facial, ropa protectora, protección respiratoria y calzado de seguridad.
- **P302+P352:** EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lavar con abundante agua.
- **P304+P340:** EN CASO DE INHALACIÓN: trasladar a la víctima al aire libre y mantenerla en reposo.
- **P308+P313:** EN CASO DE exposición o sospecha, consultar a un médico.
- **P403+P233:** Mantener cerrado herméticamente en un lugar bien ventilado.
- **P501:** Eliminar el producto/recipiente conforme a la normativa.

#### **Información adicional:**

- **EUH204:** Contiene isocianatos. Puede provocar una reacción alérgica.
- Desde el 24 de agosto de 2023, solo se permite el uso profesional tras recibir formación adecuada.

#### **Sustancias que contribuyen a la clasificación:**

- Diisocianato, oligómeros de hexametileno (CAS: 28182-81-2).
- Diisobutirato de 1-isopropil-2,2-dimetiltrimetileno (CAS: 6846-50-0).

#### Otros peligros:

- No cumple los criterios PBT/vPvB.
  - No cumple los criterios de interferencia endocrina.
- 

## Sparta Top A

### Clasificación de la sustancia o mezcla:

Reglamento n.º 1272/2008 (CLP):

- **Aquatic Chronic 1 (H410):** Peligro crónico para el medio acuático, Categoría 1.
- **Eye Irrit. 2 (H319):** Irritación ocular, Categoría 2.
- **Skin Sens. 1B (H317):** Sensibilización cutánea, Categoría 1B.

### Elementos de etiquetado:

#### Atención

### Indicaciones de peligro:

- **H410:** Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
- **H319:** Provoca irritación ocular grave.
- **H317:** Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

### Consejos de prudencia:

- **P261:** Evitar respirar los vapores.
- **P264:** Lavarse cuidadosamente tras la manipulación.
- **P273:** Evitar su liberación al medio ambiente.
- **P280:** Usar guantes, ropa protectora, protección respiratoria y ocular, y calzado de seguridad.
- **P302+P352:** EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lavar con abundante agua.
- **P305+P351+P338:** EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: enjuagar con agua durante varios minutos. Retirar lentes de contacto si es posible y continuar enjuagando.
- **P391:** Recoger el producto derramado.
- **P501:** Eliminar el producto/recipiente conforme a la normativa.

### Información adicional:

- **EUH205:** Contiene componentes epoxi. Puede provocar una reacción alérgica.

**Sustancias que contribuyen a la clasificación:**

- Bis(4-(1,2-bis(etoxicarbonil)-etilamino)-3-metilciclohexil)-metano (CAS: 136210-32-7).

**Otros peligros:**

- No cumple los criterios PBT/vPvB.
- No cumple los criterios de interferencia endocrina.