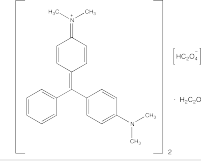


Verde de malaquita (oxalato), solución para microscopía

Identificación

$C_{50}H_{52}O_8N_4 \cdot H_2C_2O_4$
M = 927,02 g/mol
CAS [2437-29-8]
EC number: 219-441-7
Taric code: 3822 00 00

**Especificaciones**

composición : apropiado para microscopía..... pasa test
verde malaquita oxalato 70 g
agua destilada 1000 ml

Presentaciones**Presentaciones Codigo**

VE0101G VE0101G100
VE0101G VE0101G100

Datos físicos

- Densidad: 1,07 g/cm³
- Solub. en agua: (20 °C): miscible

Seguridad - GHS

Palabra de advertencia: Peligro

**Indicaciones de peligro:**

- H318: Provoca lesiones oculares graves.
H361: Se sospecha que perjudica la fertilidad o daña al feto.
H411: Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Indicaciones de precaución:

- P280: Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección.
P281: Utilizar el equipo de protección individual obligatorio.
P273: Evitar su liberación al medio ambiente.
P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
P405: Guardar bajo llave.
P501a: Eliminar el contenido o el recipiente conforme a la reglamentación local / regional / nacional / internacional.

Transporte/Almacenamiento

- ADR: 6.1 T1 III • UN 2810 • TOXIC LIQUID, ORGANIC, N.O.S. (Malachite green oxalate, solution)
- IMDG: 6.1 III • UN 2810 • TOXIC LIQUID, ORGANIC, N.O.S. (Malachite green oxalate, solution)
- IATA/ICAO: 6.1 III • UN 2810 • TOXIC LIQUID, ORGANIC, N.O.S. (Malachite green oxalate, solution)
- PAX: 611
- CAO: 618