

## SECCIÓN 16

### OTRA INFORMACIÓN. DE BOE607-6+10+12 HEROSOL MULTICOLOR

El producto químico es nocivo en caso de ingestión y provoca irritación cutánea. También provoca irritación ocular grave y puede causar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. Además es tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. La clasificación del producto incluye toxicidad oral aguda (Categoría 4), efectos crónicos para el medio ambiente acuático (Categoría 2), irritación ocular (Categoría 2), toxicidad en determinados órganos tras exposiciones repetidas (Categoría 2) e irritación cutánea (Categoría 2). Ha habido modificaciones en la composición del producto, eliminación de datos de exposición y cambio en la clasificación de peligrosidad. Se recomienda recibir formación básica en seguridad

higiene laboral para manipular correctamente el producto. Las abreviaturas y acrónimos utilizados incluyen CEN, DMEL, DNEL y EPI. Las principales referencias bibliográficas y fuentes de datos son eur-lex.europa.eu, Reglamento (UE) 2020/878, Reglamento (CE) No 1907/2006 y Reglamento (CE) No 1272/2008. La ficha de datos de seguridad ha sido redactada de acuerdo con el Reglamento (UE) 2020/878 de la Comisión. La información de la ficha de datos de seguridad está basada en los conocimientos actuales y las leyes vigentes de la CE y nacionales. El usuario es responsable de tomar las medidas adecuadas para cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones.