

RULE 1469

Modificado el 5 de diciembre de 2025

Emisiones de cromo hexavalente procedentes de operaciones de electrochapado de cromo y anodizado con ácido crómico (o cromo-6)

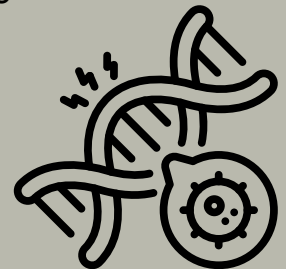
El SCAQMD modificó la Regla 1469 con controles de emisiones adicionales, y en algunos casos más protectores que la Medida de Control de Sustancias Tóxicas en el Aire del CARB.



Regla 1469 está diseñada para reducir las emisiones de cromo 6 provenientes de operaciones industriales y comerciales, tales como aquellas destinadas a conferir propiedades anticorrosivas y de fortalecimiento, o a añadir acabados decorativos (como el brillo) a piezas metálicas.



El cromo 6 es un contaminante atmosférico tóxico que puede causar daños respiratorios y cáncer. Los seres humanos se exponen a él por contacto y/o inhalación.



La Enmienda incluye:

- construcción de recintos para minimizar las emisiones
- limpieza rutinaria de los equipos
- realización de pruebas periódicas de los límites de emisión, incluido el monitoreo continuo
- el mantenimiento de registros de las operaciones y las pruebas



Si percibe olores o ve polvo, llame al
South Coast Air Quality Management District al:
1-800-288-7664

Para obtener más información, visite el AQMD en:
www.aqmd.gov