

Protección ocular

Principales causas de las lesiones oculares:

- Objetos que vuelan de herramientas de mano
- Partículas pequeñas de ruedas abrasivas
- Salpicaduras de metal, químicos y sustancias corrosivas
- Luces nocivas, láser o rayos caloríficos
- Gases o vapores tóxicos

Recomendaciones para la protección ocular:

- Use gafas de seguridad con protecciones laterales cuando exista riesgo de que vuelen objetos
- Asegúrese de que las gafas no restrinjan la visión ni el movimiento
- Elija gafas de protección que formen un escudo alrededor de los ojos cuando manipule líquidos peligrosos
- Si realiza soldadura con arco eléctrico, use un casco para soldar con lentes
- Use lentes de seguridad recetados o use protección ocular sobre sus gafas o lentes de contacto comunes
- Asegúrese de que las gafas estén aprobadas por el Instituto Nacional Estadounidense de Estándares (ANSI)
- Cuando esté al aire libre, elija gafas con protección contra la radiación ultravioleta (UV)
- Reemplace los lentes astillados o muy rayados
- Lave la protección ocular con agua tibia y jabón
- Cuente con una estación lavaojos
- En caso de emergencia, busque atención de inmediato

