

# Lentes de Seguridad

## SPLASH GOGGLEGEAR-LEXA

### Antiparras para salpicaduras

### Ficha Técnica



#### Descripción

Las antiparras SPLASH GOGGLEGEAR -LEXA de 3M, resultan de una rápida y simple adaptación de los anteojos de seguridad Lexa, utilizando accesorios específicos que los transforman en la solución necesaria en múltiples áreas de la industria donde pueda existir riesgo por contacto directo de líquidos con los ojos.

#### Características

- Especial para salpicaduras de líquidos, polvo e impacto.
- Sistema ensamblado en fábrica: combinación de lentes u oculares Lexa (referirse a características indicadas en Hoja Técnica Anteojos Lexa) + Marco Especial + Patilla ó Elástico.
- El diseño patentado esférico de estos lentes sigue el contorno ocular y se ajusta al mismo, resultando en una completa y óptima cobertura en toda el área que requiere protección visual, y en un excelente campo visual por su visión angular.
- Exclusivo recubrimiento DX provee resistencia ante empañamiento, ralladura, estática y ataque químico.
- Poseen Protección contra radiaciones UV en un 99.9%.
- Perfil extradelgado.
- Excelente sello.
- Se encuentra entre las antiparras más livianas Y COMODAS del mundo.
- Puente nasal fijo, integrado con el marco.
- Elástico opcional (retardante de llamas).
- Canales de Ventilación indirecta superior e inferior, permitiendo la salida de aire húmedo y tibio, y manteniendo fresco el interior de la antiparra para minimizar el efecto del empañamiento.

#### Aplicaciones

Las antiparras de seguridad SPLASH GOGGLEGEAR -LEXA pueden utilizarse en una amplia gama de aplicaciones donde exista potencialidad de presencia de líquidos con características nocivas a la vista por contacto directo con los ojos

- Fabricación en general.
- Agricultura.
- Industria y talleres de automóviles.
- Laboratorios.
- Instituciones de Salud, por presencia de Fluidos patógenos / Fluidos corporales de contenido infeccioso
- Manipulación / Uso de productos químicos irritantes visuales, solventes, combustibles
- Manipulación / Uso de sustancias corrosivas (ácidos y álcalis)

#### Materiales

- Ocular / Lente: policarbonato
- Puente Nasal: PVC
- Montura / Armazón: PVC

#### Aprobaciones

Cumplen los requerimientos de protección contra **Alto Impacto** y educación de las normas: ANSI Z87.1: 2003 de USA y CSA Z94.3 de CANADA.

Algunas de las pruebas mas importantes que se realizan son:

- Transmisión de luz
- Densidad óptica
- Fuerza dióptrica
- Prueba de impacto
- Ensayo de desinfección
- Resistencia del marco
- Control dimensional al lente



## ■ Limpieza

---

Se recomienda la limpieza después de cada uso. Deben limpiarse con un paño suave no abrasivo, preferiblemente humedecido en agua y deben dejarse secar a temperatura ambiente.

Puede también utilizarse un paño específico para la limpieza de oculares. No utilizar sustancias tales como gasolina, líquidos desengrasantes clorados (por ejemplo tricloroetileno), disolventes orgánicos o agentes de limpieza abrasivos.

## ■ Garantía

---

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica.

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del mal uso de este producto. Antes de ser usado, debe determinarse si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.

## ■ Empaque

---

### Código del producto

70-0715-4251-1 Antiparra SPLASH GOGGLEGEAR - LEXA para salpicaduras, lentes claros.

Las antiparras SPLASH GOGGLEGEAR - LEXA se presentan en una caja de 10 pares.