

# Lentes de Seguridad SOLUS 1000

## Ficha Técnica



### ■ Descripción

Los lentes de seguridad **SOLUS serie 1000 de 3M**, poseen un diseño exclusivo que brindan estilo y protección sobresalientes. Incorporan un marco liviano con un accesorio desmontable de espuma que cubre todo el marco del lente, lo que entrega una gran comodidad y mejora el sello entre el lente y el área ocular, limitando de esta forma la exposición de los ojos al polvo y otros agentes contaminantes. Los nuevos brazos delgados de goma, desmontables, mejoran el confort y pueden ser intercambiados por una banda elástica, que se vende por separado, la que permite transformar el lente en antiparra.

Adicionalmente, los lentes de seguridad **SOLUS** cuentan con el **recubrimiento antiempañante Scotchgard®** de 3M que resiste el empañamiento, lo que ayuda a los usuarios a mantener una visión más clara mientras realizan sus labores, incluso en ambientes húmedos.

### ■ Características

Poseen una amplia lista de características en protección, ajuste y comodidad, tales como:

- Amplio campo visual
- Lente de policarbonato
- Absorbe el 99.9% de la radiación UVA y UVB
- Espuma protectora desmontable
- Suave puente nasal desmontable
- Certificado contra impacto
- Banda elástica ajustable intercambiable (**se vende como accesorio por separado**)
- Livianos, con un peso aproximado de 24 gramos.
- Recubrimiento antiempañante Scotchgard®

### ■ Aplicaciones

Los lentes de seguridad **SOLUS serie 1000 de 3M**, pueden ser utilizados en una amplia variedad de aplicaciones incluyendo:

- Minería
- Forestal
- Construcción
- Fabricación en general
- Mantenimiento
- Industria y talleres automotrices
- Laboratorios
- Trabajos con madera
- Pintura y decoración

### ■ Modelos

Los modelos disponibles son los siguientes:



**Solus Claro**



**Solus Oscuro**



**Solus In / Out<sup>(\*)</sup>**

(\*) Sin recubrimiento Scotchgard

### ■ Aprobaciones

Los lentes se encuentran certificados bajo la normativa europea EN 166 y EN 172 y están aprobados contra impactos.

### ■ Limpieza

Se recomienda la limpieza después de cada uso. Deben limpiarse con un paño suave no abrasivo, de preferencia humedecido en agua, y deben dejarse secar a temperatura ambiente. Puede también utilizarse un paño específico para la limpieza de lentes. No utilizar sustancias tales como gasolina, líquidos desengrasantes clorados (por ejemplo tricloroetileno), solventes 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. Ante esto, el cliente deberá presentar su inquietud a nuestro call center (600-300-3636), quienes le informaran como proceder según sea el caso (devolución, reembolso, reemplazo, etc.).

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal pérdida o daños ya sean directos o consecuentes que resulten del uso de este producto.

Antes de usarlo, el usuario deberá determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.

Nunca modifique o altere el producto. No debe ser utilizado para protección de riesgos no indicados en este documento.