



AL247



Transparente: Uso general en ambientes internos, ofrece una agudeza visual máxima y un máximo reconocimiento de los colores.

Características Principales

- Mono gafa universal ideal para proteger contra salpicaduras, manejo de sustancias químicas, corrosivas, polvo etc.
- Diseño con ventilación INDIRECTA evitando el ingreso de contaminantes en ambientes con gases irritantes, vapores o neblinas.
- Armazón suave elaborado en PVC, liviano, cómoda y adaptable.
- Lente de policarbonato.
- Filtro UV, UVA, UVB
- Posee banda elástica ajustable para proporcionar un ajuste perfecto.
- Permite el uso de respiradores media cara.
- Permite el uso de monturas formuladas.

Tratamiento

Anti-ralladura (HC): película que protege el lente del deterioro natural por el manipuleo diario, prolongando su vida útil y mejorando la visión.
Anti-empañó (AF): película resistente a la condensación de humedad. Indicado para tareas o ambientes que provoquen transpiración. Ideal para usar con media máscara o barbijo.
Anti-estático (AS): película que reduce considerablemente la adherencia de material particulado del ambiente, al lente.

Aplicaciones

- Siderurgia
- Minería
- Construcción
- Gas y Petróleo
- Nuclear
- Papelera
- Química
- Agro
- Centrales y Distribución eléctrica

Cobertura Riesgos

- Golpes
- Impacto de partículas
- Polvo
- Chispas
- Material particulado suspendido o proyectado

Colores Armazón

Marco: Negro – Azul.
Patilla Fija: Negro – Blanco.
Patilla Regulable: Negro – Rojo.

Limpieza

Se recomienda la limpieza después de cada uso. Deben limpiarse con un paño humedecido en agua jabonosa y dejarse secar a temperatura ambiente. Puede también utilizarse un paño específico para limpieza de oculares. No utilizar sustancias tales como gasolina, líquidos desengrasantes clorados, disolventes orgánicos o agentes de limpieza abrasivos.

Empaque

Unidad de empaque mínima caja x 12 unidades
Unidad de empaque máster caja x 300 unidades

Normativa

Estas gafas han sido ensayadas y aprobadas con respecto a la norma ANSI Z87.1+ por el laboratorio PSI Information To Build On (psi Project n° 0823269) (psi lab N° SPT-10045) USA.

Peso

Peso total del producto 73 gramos.