

FICHA TÉCNICA

LENTE DE SEGURIDAD SPY FLEX PLUS AF

REF:201020233 (Claro) 2-1.2 STP1FKN
REF:201020234 (Gris) 5-2.1 STP1FKN

DESCRIPCIÓN:

Modelo clásico, ultra liviano de policarbonato, con tratamiento anti-raye, anti-empañ, resistente a impactos y con filtro de protección UV 99,9 %, incluye contra marco interno en Nylon y PU Foam desmontable. Su diseño tiene patillas de Nylon con apliques en goma hipo alergénica que evitan el deslizamiento y proporcionan un mayor descanso, al incluir el PU Foam en el interior permite el trabajo en aquellas áreas con condiciones de partículas sólidas en suspensiones, ofreciendo la versatilidad de ser desmontable, siendo muy resistente y cómodo. Lente muy resistente dado a sus propiedades anti fatiga, utilizados como protección primaria de acuerdo a recomendaciones de OSHA. aptos para trabajos en exteriores e interiores, diseñados para proteger contra impactos, adecuados para proteger contra rayos ultravioleta y espectros de baja concentración.

CARACTERÍSTICAS:

Anti -Impacto
Anti-Raye
Filtro UV 99,9%
Anti-Empañ
Contra marco Foam

APLICACIONES:

Minería / Petroquímicas / Construcción / Forestal / Agricultura / Laboratorios / Deportes / Pintura / Decoración / Aserraderos / Metalmeccanicas.

CERTIFICACIONES:

IRAM en conformidad con EN-166:2001.

MATERIALES:

Lente: confeccionado en Policarbonato oftalmológico.
Patillas: con insertos anatómicos de goma hipo alergénica.

ADVERTENCIA:

El no seguir las instrucciones de uso y mantenimiento puede resultar en daño personal. Este elemento de protección personal no garantiza protección ilimitada.



LIMPIEZA:

Se recomienda limpiar con agua corriente y secar con paño suave. No utilice líquidos corrosivos como alcohol, cloro, etc. Procure limpiar sus anteojos después de cada uso y asegúrese de que todas las partes están libres de suciedad antes de guardarlo.

Reemplace el antejo por uno nuevo, cuando exista evidencia o sospecha de daño.

El uso, mantenimiento y limpieza incorrectos pueden afectar la vida útil del antejo. Por esto la inspección previa al uso es muy importante.

Para un correcto almacenamiento de sus anteojos de seguridad procure mantenerlo alejado de fuentes de calor intensas y de humedad elevada.

ATENCIÓN:

Una utilización inadecuada del lente de seguridad, así como cualquier proceso de limpieza distinto a lo expresado, pueden alterar los niveles de resistencia.

REFERENCIAS MARCADO:

