

KLEENGUARD* V20 Gafas de Protección - Confortable

Descripción

Las gafas de protección Kleenguard* V20 comfortable, son las ideales para proteger los ojos de las personas, contra riesgos mecánicos y de radiación; con comodidad y estilo

Aplicaciones

Las gafas de protección Kleenguard* V20 comfortable se deben usar en sitios donde el usuario este expuesto a riesgos tales como: partículas o elementos que puedan impactar los ojos, radiación ultravioleta, entre otros. Es muy importante conocer el proceso y los riesgos a los que esta expuesta la persona para poder definir el producto de protección adecuado. A continuación se enuncian algunos ejemplos de aplicaciones y usos:

- Operadores de Máquinas
- Mecánicos
- Plomeros
- Manufactura en General
- Trabajadores Artesanales
- Carpinteros
- Visitas a Planta
- Construcción

Características

Policarbonato

Las gafas de protección Kleenguard* V20 comfortable están fabricadas con policarbonato, el cual es un material extremadamente liviano, que es más fuerte y resistente a impactos que el vidrio o el plástico. Este material provee una protección del 99.99% contra los rayos ultravioleta UVA/UVB y contra impactos.

Diseño

Las gafas de protección Kleenguard* V20 comfortable tienen un diseño envolvente moderno que cubre toda el área de los ojos y que provee un buen ajuste con la cara del usuario. Esto evita la filtración de rayos ultravioleta y reduce el riesgo que partículas o salpicaduras penetren y hagan contacto con los ojos. Adicionalmente cuenta con laterales acolchados que brindan mayor comodidad.

Color del Lente

- Transparente: para máxima claridad óptica, ideal para uso en interiores.
- Transparente Antiniebla: reduce la condensación del lente en ambientes de gran humedad o en situaciones donde hayan cambios rápidos de temperatura.
- Ahumado: para uso en exteriores, en días brillantes, con mucho sol, para reducir al máximo la luz solar. Ideal para situaciones que puedan causar tensión y fatiga ocular.
- Interior / Exterior: para cambiar de ambiente entre áreas internas/oscuras a aquellas donde hay luz solar directa y viceversa.

Información Regulatoria y Símbolos

ANSI 87.1
2003

Las gafas de protección Kleenguard* V20 comfortable están regulados por el estándar Americano ANSI Z87.1-2003 - Elementos de Protección Ocupacional o Educativo para los Ojos y Cara. Este estándar especifica los requerimientos de diseño, construcción, testeo y uso de los elementos de protección visual, incluyendo pruebas de resistencia a la penetración e impacto. Las gafas V10 están aprobadas por este estándar, el cual se evidencia en el empaque por la marca ANSI Z.87.1, y por la marca indeleble en el lente R+.

Especificaciones Generales

ESPECIFICACIONES GAFAS DE PROTECCION KLEENGUARD* V20 CONFORTABLE		
PRUEBA	UNIDAD	MEDIDA
Grosor del Lente	mm	2,2
Base del Lente	curva	9,75
Peso	gm	25,51
Tamaño Vertical del Lente	mm	44,5
Largo (Centro Lente - Punta del Lateral)	mm	154
Ancho (Bisagra - Bisagra)	mm	138,5

Códigos / Presentación

PORTAFOLIO GAFAS DE PROTECCIÓN KLEENGUARD* V20		
CÓDIGO	COLOR LENTE	PRESENTACIÓN
30207542	Transparente	100 gafas/caja
30207510	Transparente Antiniebla	100 gafas/caja
30207543	Ahumado	100 gafas/caja
30207541	IN/OUT	100 gafas/caja

Almacenamiento y Disposición final

Las gafas Kleenguard* V20 deben ser almacenados en un lugar fresco y seco. Las gafas deben ser utilizados antes de 2 años después de haber sido recibidos. Se sugieren los rellenos sanitarios como lugar para disposición final del producto. El comportamiento del material luego de desechado en rellenos sanitarios esta ligado al comportamiento biodegradable de los componentes descritos previamente.

MSDS – Hoja de Seguridad

Los gafas de protección Kleenguard* no requieren de una Hoja de Seguridad o MSDS (Material Safety Data Sheet). Este producto es un "Artículo" según la definición de la regulación OSHA 29 CRF 1910.1200, sección "c". No tiene ni representa riesgos químicos bajo los condiciones de uso normal para el cual esta diseñado. Como lo establece la sección "B", subsección "5", el estándar de comunicación de riesgos no aplica para este tipo de artículos.

Garantía

Kimberly-Clark garantiza que sus productos cumplen con las especificaciones estándar de K-C desde la fecha de envío a los distribuidores de K-C. Esta garantía es en lugar de todas las demás garantías, expresas o implícitas, incluyendo cualquier garantía de comerciabilidad o adecuación para un propósito particular. K-C no es responsable bajo esta garantía de ningún tipo daños especiales, incidentales, o consecuenciales. La responsabilidad de K-C por incumplimiento de contrato, responsabilidad extracontractual o cualquier otro fundamento no excederá el precio de compra del producto. Se considera que los compradores y usuarios han aceptado la garantía anterior y la limitación de responsabilidad, y no pueden cambiar los términos mediante acuerdo verbal o por acuerdo escrito que no sea firmado por K-C.

Advertencias

Ofrece protección limitada para los ojos. Equipos de protección adicional son necesarios para una cobertura ocular y total protección.

No protege contra todos los peligros. Aunque los lentes tengan una resistencia comprobada a los impactos, pueden quebrarse y fragmentarse y no proteger contra explosiones, escombros en el aire o impactos severos.

No deben ser usados como medio de protección contra otros peligros, tales como temperaturas extremas, calor excesivo, polvo o nieblas transportadas por el aire, salpicaduras de líquidos, actividades deportivas y radiación óptica con alta energía.

Es responsabilidad del usuario evaluar los tipos de peligros y los riesgos asociados con la exposición y luego decidir sobre el producto adecuado de protección personal necesaria para cada caso.

La información suministrada dentro de este documento se refiere al desempeño de la tela únicamente, en el laboratorio bajo condiciones controladas.

Kimberly-Clark no hace ninguna declaración en el sentido que sus productos proporcionarán protección completa contra la exposición de contaminantes.