



funkyfred®

CATÁLOGO *de* MICAS

Entra a nuestra
página web

www.grupofunkyfred.net

MUESTRA *de* CONTENIDO

MICAS

• Anti - Blue Light / Anti Fog	02
• Semi finished	03
• Micas simples	04
• Micas Magic Color	05

POLY

• Poly Terminado y Semiterminado	06-07
• Publicidad	08

CRISTALES

• Cristal F.T. Bifocal	09
• Cristal fotocromático y Blanco	10
• Publicidad	11

MICAS

• Micas Polarizadas / Micas polarizada desvanecidas/ Mica Polarizada Cuadrada	12
• Base polarizada / Base Polarizada espejeada	13
• Mica Solar / Mica Espejeada	14
• Publicidad	15

CONTACTO

LO
IMPORTANTE
ES VER
AQUELLO
QUE RESULTA
INVISIBLE PARA

L O S D E M A S

funkyfred®

ANTI-BLUE *light*

Nuestras micas poseen diferentes tratamientos, materiales y grosores, específicos para la necesidad de los usuarios. La función de nuestras micas es filtrar la luz azul a través de pequeñas micro-capas, así cada capa altera la forma en la que nos transmite o se refleja la luz.

La luz azul es un color en el espectro visible con una longitud de onda corta y alta energía, emitida por diversas fuentes como el sol y dispositivos digitales. Su relación con las pantallas ha suscitado preocupaciones sobre la salud ocular a largo plazo debido al tiempo y la proximidad con que se utilizan estos dispositivos.

Los beneficios que podemos obtener gracias a la tecnología BLUE-CUT+ANTIREFLEJANTE es reducir la fatiga visual, eliminando los reflejos de la luz natural y artificial, crear una visión más nítida ayudando conciliar un mejor descanso.



Micas con ANTI-FOG

Nuestras micas ANTI-FOG tienen un recubrimiento especial ayudando a absorber la humedad del aire caliente en la lente evitando que se empañe. También brinda un bloqueo al espectro dañino de la luz azul, evitando y previniendo daños a largo plazo sobre la exposición de dispositivos dañinos por su uso prolongado.



Semi Finished

Blue) Cut UV420

Visión más cómoda en todas las distancias



¿Cuál es la importancia de una buena lente semiacabada para la producción de RX?

Las lentes semiacabadas se centran más en la calidad interna, como parámetros precisos y estables, especialmente para las populares lentes de forma libre.

Es esencial que las lentes semiacabadas sean de alta calidad por tres razones: 1- Deben ser precisas, estables y estéticamente atractivas. 2- Además, estas lentes ofrecen excelentes características ópticas y capacidad de producción. 3, También pueden ser personalizadas para adaptarse a diferentes necesidades, especialmente en términos de calidad interna, como la precisión y estabilidad de los parámetros, principalmente para lentes de forma libre.

Reduce el contacto directo de la luz de pantallas y exteriores.



También disponible en :

Base Hi Blue y Base Progresivo Blue



Doble tecnología de punta en un solo lente



Bloquea la luz nociva



Mejora tu calidad de vida y sueño



Previene futuras enfermedades oculares



Antirreflejo de alta gama

MICAS *Simple*

La herramienta más sencilla pero igual de poderosa.

Nuestros cristales simples están hechos de un material ligero y resistente, protege a la vista de daños físicos externos, así como a la corrección ocular o de ser necesario en una graduación. Su ventaja más popular generalmente se encuentra en su fácil adquisición a los usuarios finales.

La versión con policarbonato es más resistentes a impactos y rayos UV. Ofrecen más durabilidad y visión definida.



Encuentra entre nuestra variedad de productos la versión HI HINDEX 1.56 que son ideales para proporcionar lentes más ligeros y delgados con altas gamas graduales.



HI FOTOCROMÁTICO

Provee el oscurecimiento automático, así como protección contra rayos UV, polvo y resistencia a rayaduras.

MICAS FOTO MAGIC COLOR

EL COLOR DE NUESTROS LENTES.

Cuando elegimos el color de nuestros lentes, no solo debemos considerar cómo combina con nuestra vestimenta, sino también su impacto en diferentes condiciones externas, como la luz y el clima.

En entornos con luz cálida y fuerte, tonos fríos u oscuros pueden proteger nuestra vista, mientras que en lugares fríos o con luz blanca intensa, los tonos cálidos pueden ayudar a relajar la vista.



PARA COMPLETAR UN LOOK PERFECTO, EL ACCESORIO IDEAL ES ALGO DE COLOR.

BASES DE COLORES.

La absorción de los rayos UV es instantánea, incluso en días con poca exposición solar. La intensidad del color varía según la cantidad de rayos que alcanzan la mica; las moléculas fotocromáticas tardan aproximadamente 30 segundos en cambiar de color cuando dejan de estar expuestas a los rayos UV, y les toma de uno a dos minutos volver a su color cristalino.

Se recomienda consultar con un especialista qué color ofrece una mejor protección y cuidado ocular.



P O

Terminado



PC PHOTOGREY PROGRESIVO



POLYCARBONATO FLAT TOP BIFOCAL



PHOTOGREY PROGRESIVO

Versión aun más resistente contra golpes y rayaduras, sin descuidar la vista de los usuarios.

Las lentes de policarbonato son altamente preferidas debido a sus beneficios.

Gran resistencia:

Son resistentes a los golpes, lo que las hace ideales para actividades deportivas, trabajos peligrosos y para niños.

Comodidad y ligereza:

Tienen un índice de refracción más alto, lo que permite fabricar lentes más delgadas y livianas, mejorando la comodidad y estética para el usuario.



BASE POLY PROGRESIVO FOTO



POLYCARBONATO BLENDED BIFOCAL

CUIDA TU VISTA DE LA FATIGA

CUIDA TU VISTA

RELAJA TU VISTA.....

FORTALECE TU VISTA



Blue Cut uv420

LY

y Semiterminado

Protección solar:

Ofrecen una protección del 100% contra los rayos UVA, superior a las lentes hechas de otros materiales orgánicos.

Calidad óptica:

Proporcionan una excelente calidad óptica con mínimas distorsiones, ofreciendo una visión clara y nítida.



POLY CARBONATE SINGLE VISION



PC PHOTO GREY



POLYCARBONATE SINGLE VISION

CAMBIO INSTANTÁNEO

Gran contraste y protección al estar en la intemperie y sobre todo en días soleados.



BASE F.T POLY



BASE POLY PROGRESIVO

LOS BENEFICIOS SON MUCHOS

Es bastante atractivo que este producto proporcione una relajación visual inmediata. Esto es una gran noticia, considerando que no pueden faltar dispositivos tecnológicos en nuestra vida diaria. Además, pueden obtenerlas con graduación o sin graduación.



funkyfred®

funkyfred®

Cambia tu forma



de ver el mundo.

Cristal

F.T. BIFOCAL

Los lentes bifocales ofrecen dos graduaciones en un par de anteojos. La mitad superior corrige la visión de lejos y la mitad inferior corrige la visión de cerca. Permite que tus ojos se esfuercen menos para realizar el enfoque cuando la luz solar es elevada.



En nuestras versiones (index=1.523) cristales fotocromáticos y cristales blancos.



BASE (index=1.523)

DURABILIDAD, CALIDAD Y LIGEREZA EN CADA UNO DE NUESTROS CRISTALES.



TEN LA LIBERTAD DE VER CLARAMENTE CON UN SOLO PAR

funkyfred®

Cristal

FOTOCROMÁTICO Y BLANCO



Nuestros cristales son diseñados para ofrecer una mejor experiencia visual. Teniendo como cualidad la filtración de luz.

Encuentra nuestra versión en cristal Blanco y Fotocromático (Index = 1.523) que ayuda al bloqueo de los rayos UVA Y UVB., adaptándose a la perfección a los cambios de luz.



PROTEGE AL 100% DE LOS RAYOS UV

Protege tu vista tanto en interiores como en el exterior sin necesidad de cambiar tus lentes por unas gafas de sol.

- Rápida transición a un gris oscuro.
- Ligeros.
- Personalizables
- Económicos
- Protección contra rayaduras.
- Protege de los rayos UV aún en días nublados
- Alta resistencia al polvo.



DE SOL

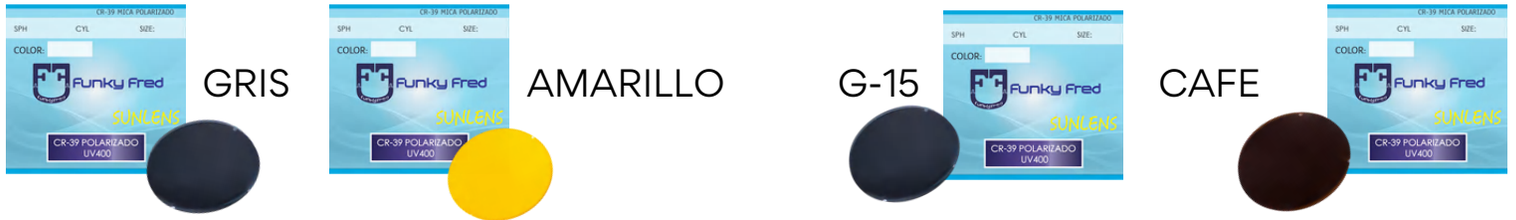
funkyfred®

CR-39 MICA POLARIZADO		
SPH	CYL	SIZE:
COLOR: <input type="text"/>		
 Funky Fred		SUNLENS
CR-39 POLARIZADO UV400		

Polarizado de alto contraste, con protección UV y con material CR-39.

MICA POLARIZADA

Los filtros polarizados funcionan como bloqueadores de esa luz horizontal que es la que genera reflejos y encandilamientos y únicamente dejan pasar la luz útil, dando como resultado una visión más clara con color y contraste natural.



MICA POLARIZADA DESVANECIDA

ATRIBUTOS

PROTEJE

Contra los Rayos UV y daños provocados por luces con alta intensidad.

CR-39

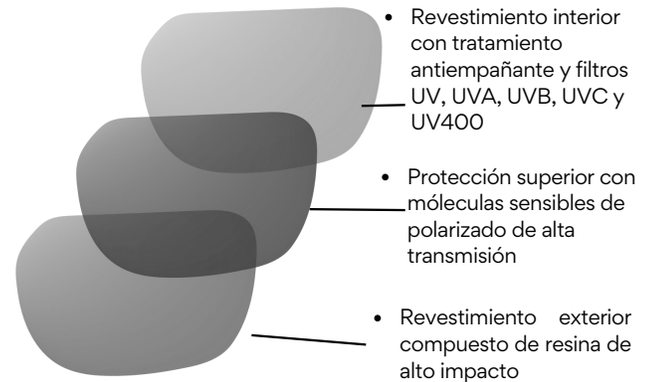
Están realizados con un material ligero, resistente y durable.

AJUSTA

Al no ser completamente polarizados, deja entrar luz suficiente para acomodar la vista al ambiente.

VENTAJAS

- Eliminan reflejos
- Mantienen una visión nítida
- Protección
- Reducción del cansancio ocular
- Ideal para personas con alta sensibilidad a la luz



MICA POLARIZADA CUADRADA

Las micas polarizadas bloquean el resplandor para mejorar la claridad y el contraste, además ofrecen protección UVA y UVB al 100 % para proteger tus ojos de los rayos solares



UNIFORME



DESVANECIDA

BASE POLARIZADA



Gris G-15 Cafe



Nuestras bases polarizadas podrás encontrarlas en un index (1.49) ya trabajado o en su versión semi finalizada en un tono gris oscuro profundo. Ideales para exteriores, podras encontrarlas en tres colores.

BASE POLARIZADA ESPEJEADA

Ideales para los deportistas de alto rendimiento o sencillamente mantener el estilo.

Reduce el deslumbramiento, protege contra los rayos UV, reduce el riesgo de fatiga ocular, protege tu vista en ambientes cambiantes.

Busca los que más te guste entre nuestra gama de colores.



Roja Naranja Verde Gold Rose Gold Plata Azul

funkyfred®

MICA SOLAR

DESVANECIDA / UNIFORME

La ventaja de un cuidado adecuado.

La protección de los rayos UV es fundamental para todo tipo de lentes, Estas micas con una transición superior son ideales sobre todo si se trata de una persona que transcurre largos periodos de tiempo en el exterior y requiere tener cambios constantes a interiores.

Hechos de CR-39, grosor 2.0 curva de 6c y medida 71mm, nuestras micas cuentan con el tono gradual y su versión completamente uniforme.



I D E A L P A R A E X T E R I O R E S

MICAS ESPEJEADAS

Las micas espejadas incorporan un revestimiento reflejante que oculta tus ojos, te protege del sol y del resplandor.



VENTAJAS

- Evitan el deslumbramiento
- Brindan alta protección
- Reduce la fatiga ocular.



Plata Verde Púrpura Azul Naranja Champagne Amarilla

funkyfred®



TU ESTILO
ES DE *Colores*



GRUPOFUNKYFRED



GRUPO FUNKY FRED

WWW.GRUPOFUNKYFRED.NET

funkyfred®

CONTACTO