



TRATAMIENTOS DE GRADUADO



I+D+i

MÁS DE 50 AÑOS SIENDO LÍDERES EN LA PROTECCIÓN OCULAR

IMPORTANCIA DE LOS TRATAMIENTOS

Con los nuevos avances tecnológicos, la calidad de las lentes se puede mejorar ampliamente y personalizarla según el puesto de trabajo. Para ello, existen diversos tratamientos aplicables a las lentes para mejorar la calidad de visión y añadir nuevas propiedades.

MONTURAS DE DISEÑO ÚNICAS

ADAPTADAS A TODOS LOS RIESGOS INDUSTRIALES. LA MEJOR SOLUCIÓN CON LAS MONTURAS TECNOLÓGICAMENTE MÁS AVANZADAS.

HERRAMIENTA DIGITAL DE GESTIÓN DE PEDIDOS

PROCESO COMPLETO CONTROLADO POR NUESTROS CLIENTES. SEGUIMIENTO DE PEDIDOS EN TIEMPO REAL

SERVICIO EXPRES

ASESORAMIENTO PERSONALIZADO. PLAZO DE FABRICACIÓN EN 7 DÍAS. SERVICIO POST-VENTA.

100% ADECUACIÓN A TODOS LOS PUESTOS DE TRABAJO

Si para un contaminante en el aire se usa un filtro específico, ¿por qué no usar el tratamiento más adecuado al riesgo de cada ambiente?

EXPERTOS EN **SALUD VISUAL LABORAL**



RESUMEN DE TRATAMIENTOS



REPELE GOTAS DE AGUA, POLVO,
SUCIEDAD Y GRASA

EVITA EL **EMPAÑAMIENTO**
DE LAS LENTES

CORTA LA LUZ DAÑINA ADEMÁS DE
REPELER LA SUCIEDAD Y LA GRASA



TODOS NUESTROS
TRATAMIENTOS
INCLUYEN **ENDURANCE:**

X3 veces más
resistente a la abrasión.

**Antirreflejante
incorporado**

EVITA EMPAÑAMIENTO DE LAS LENTES

Es un tratamiento aplicado a las lentes que permite una **visión nítida y libre de vaho**. No sólo dificulta el empañamiento de las lentes, sino que elimina el vaho dos veces más rápido que una lente sin tratamiento.



Para conseguir el **efecto antiempañante** es necesario el spray activador que se debe aplicar tanto en la cara interior como en la exterior de la lente. Se debe emplear cuando el usuario perciba que el efecto antivaho ha disminuido.

Duración aproximada del spray: 1 año

Beneficios

- Permite usar de forma segura las gafas con protección respiratoria.
- Evita empañamiento en entornos con temperaturas cambiantes.
- Menos reflejos.
- Visión más nítida.
- Antirreflejantes.

Recomendado para

- Cambios de temperaturas: hornos, cámaras frigoríficas, lavanderías.
- Emisiones de vaho: limpieza, alimentación, química...
- Uso combinado de gafas y buconasales.
- Trabajos físicos: logística, mantenimiento, carretilleros...



Antifog®

REPELE GOTAS DE AGUA, POLVO, SUCIEDAD Y GRASA

DOBLE ANTIRRAYADO

Convierte las lentes en 3 veces más resistentes a la abrasión.

ANTIRREFLEJANTE

Mayor confort visual, mayor resistencia de la lente y mayor durabilidad.

HIDROFÓBICO

Repele gotas de agua, grasa, polvo y suciedad.

Beneficios

- Sin reflejos.
- Fácil limpieza.
- Repele suciedad.
- Alta durabilidad.
- Reduce reflejos.
- Mayor confort visual.

Recomendado para

- Suciedad en superficie.
- Polvo en suspensión.
- Presencia de grasa.
- Pequeñas salpicaduras de agua.



UltraClean®

DOBLE PROTECCIÓN PROTEGE FRENTE A LA LUZ AZUL ELIMINA LOS REFLEJOS

SI A LA PROTECCIÓN FRENTE A LA LUZ AZUL
A LA ELIMINACIÓN DE REFLEJOS
A LA SALUD VISUAL

Beneficios

- Protege los ojos **frente a la luz azul de pantallas y luces artificiales.**
- Previene **ojos irritados y secos.**
- Previene la **visión borrosa.**
- Previene la **fatiga ocular.**
- Mantiene los **colores naturales.**
- Repele la **suciedad y la grasa.**
- **Antirreflejante.**
- **Endurance:** la lente es 3 veces más resistente a la abrasión.

Recomendado para

- Trabajadores de oficina.
- Operarios bajo luminarias o focos.
- Operarios con uso continuo de pantallas.
- Controladores aéreos, call centres, hospitales....

CARA INTERNA
TRATAMIENTO
ANTIRREFLEJANTE

CARA EXTERNA
TRATAMIENTO
BLUE PROTECT

ABSORBE
LOS REFLEJOS

REPELE LA LUZ AZUL

OTROS TRATAMIENTOS

LENTES POLARIZADAS



BLOQUEA TODOS LOS BRILLOS Y REFLEJOS DESLUMBRANTES PROVENIENTES DEL SUELO O DE SUPERFICIES PLANAS.

LENTES FOTOCROMÁTICAS



EN CONDICIONES CAMBIANTES DE LUMINOSIDAD:
OSCURECIMIENTO AUTOMÁTICO



LUZ SOLAR
(EXTERIOR)



LUMINOSIDAD
MEDIA



LUZ ARTIFICIAL
(INTERIOR)

DISPONIBLE EN COLOR:



DISPONIBLE EN COLOR:



LENTES DE COLORES



PARA EXTERIOR EN
DÍAS SOLEADOS



PARA EXTERIOR EN
DÍAS NUBLADOS



PARA ENTORNOS
NAÚTICOS O
MONTAÑA



PARA ENTORNOS
OSCUROS O QUE
REQUIERAN GRAN
PRECISIÓN



PARA ENTORNOS
DE BAJA
LUMINOSIDAD O
PARA CONDUCCIÓN
NOCTURNA



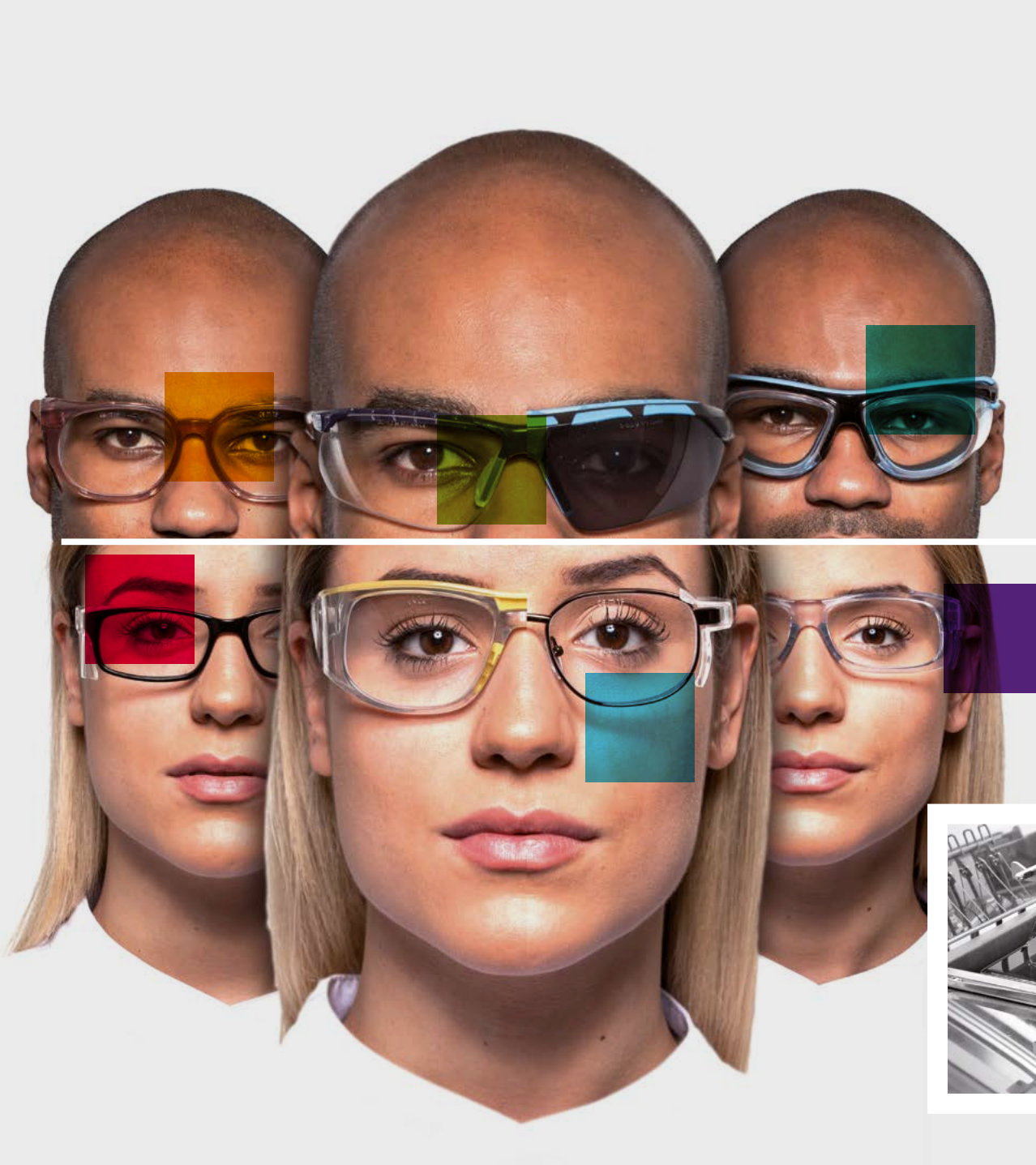
TRATAMIENTOS PERSONALIZADOS

A petición del cliente, se pueden realizar tratamientos personalizados a medida, según la necesidad de cada industria.

Damos respuesta a medida para adaptarnos a requisitos específicos de cada sector, aportamos soluciones personalizadas a licitaciones...

Capacidad de fabricación de más de 1.000 lentes diarias

Todo ello gracias a que somos fabricantes desde hace más de 50 años y disponemos de un laboratorio propio de última tecnología.



COMPARATIVA TRATAMIENTOS



Repele Agua y Polvo

Tecnología antirreflejante

Doble resistencia al rayado

Resistencia rayado

Para puesto con mucha suciedad en superficie y en suspensión



Evita empañamiento

Tecnología antirreflejante

Doble resistencia al rayado

Resistencia rayado

Para trabajos con cambios de temperatura y uso de gafas con EPIs de respiratorio



Corta la luz azul

Repele Agua y Polvo

Tecnología antirreflejante

Doble resistencia al rayado

Resistencia rayado

Para trabajos de oficina o de exposición constante a pantallas, focos o luces LED

**MUCHAS
GRACIAS**
