



ÓCULOS DE
SEGURANÇA
GRADUADOS



PURELENS
PROTEÇÃO VISUAL

Bem-vindo à **PURELENS**

A Purelens chega ao mercado baiano com uma proposta inovadora, aliando proteção visual à saúde ocupacional do trabalhador no ambiente de trabalho:

**ÓCULOS DE
SEGURANÇA**
CUSTOMIZADOS COM
LENTE GRADUADAS
PARA AS MAIS DIVERSAS
ATIVIDADES PROFISSIONAIS.

No mercado de Equipamento de Proteção Individual, nos tornamos superespecialistas no segmento ao qual nos dedicamos exclusivamente: **proteção visual**.

Nossos clientes confiam em nós porque conhecem a nossa capacidade e sabem que dominamos essa tecnologia como ninguém.

Nós oferecemos tudo que você e sua equipe precisam para encontrar a solução de proteção ocular ideal: **produtos inovadores, de alta qualidade e com o melhor custo-benefício** do mercado. Você pode esperar isso e muito mais da Purelens.

Para cada cliente uma **SOLUÇÃO**

A capacitação e o conhecimento são diferenciais no atendimento. A Purelens possui *know-how* para atender de indústrias a hospitais, de mineradoras a plataformas de petróleo, cada empresa e cada profissional de maneira personalizada.



A PURELENS TEM UMA **HISTÓRIA**
E UM **COMPROMISSO** DIÁRIO COM
A **SAÚDE** E A **PROTEÇÃO VISUAL**
DOS SEUS CLIENTES.



PURELENS
PROTEÇÃO VISUAL

Para cada indivíduo uma
ESCOLHA 

A Purelens sabe que para cada indivíduo e cada atividade requer uma escolha assertiva e diferenciada. Os anos de experiência e a proximidade com o mercado, a capacitaram a oferecer a solução ideal de óculos com lentes especiais que atendem a diferentes funções desempenhadas, tanto sob riscos diretos e eminentes, quanto indiretos em áreas fabris; sob alternância de luminosidade e outras atividades como brasagem ou solda.

Garantir a adaptação do profissional às diferentes lentes e armações é a missão que move a Purelens a oferecer uma proteção visual eficaz.

Você pode sempre
CONTAR CONOSCO 


A Purelens dispõe de uma equipe técnica altamente especializada e uma infraestrutura de produção de última geração que garantem as entregas nos prazos estabelecidos, proporcionando um *lead time* reduzido.


A Purelens oferece 90 (noventa) dias de garantia total contra eventuais defeitos de fabricação nas lentes e armações, conforme os termos de uso e de garantia.

Uma parceria
CONSTANTE 

Do início ao fim, a Purelens oferece todo o suporte que você e a sua equipe precisam. As necessidades específicas de cada cliente e profissional são analisadas, *in loco*, no seu ambiente de trabalho. Esse levantamento realizado por uma equipe técnica especializada, resultará nas melhores opções de lentes e armações para atendê-lo com segurança e assertividade no período desta próspera e longa parceria de sucesso.

 Consultoria técnica.

 Palestras personalizadas realizadas nas dependências da sua empresa.

 Assistência técnica e garantia de adaptação. A Purelens fornece assistência pré e pós-vendas e manutenção periódica ilimitada sem custos adicionais, assegurando que os óculos estejam sempre perfeitamente adaptados ao profissional.

Í N D I C E

11 linha **STANDARD**

14 linha **PREMIUM**

16 linha **EXECUTIVE**

18 linha **ROBUSTE**

20 linha **SOLDAGEM**

22 **ACESSÓRIOS**

O que são ÓCULOS DE SEGURANÇA com LENTES GRADUADAS?

Óculos de segurança são Equipamentos de Proteção Individual (EPIs), regulamentados pelo Ministério do Trabalho, que protegem contra o impacto de partículas volantes, luminosidade intensa e radiações.



Segurança de um produto certificado

Todos os modelos de óculos de segurança graduados comercializados pela Purelens possuem o Certificado de Aprovação (C.A.) junto ao Ministério do Trabalho* e estão em conformidade com a NR-6.

* A confecção deste produto é autorizada apenas por empresas especializadas neste segmento. Todas as normas exigidas pelo Ministério do Trabalho devem ser respeitadas para que o produto seja aprovado por esta entidade e obtenha o Certificado de Aprovação (C.A.) que é válido somente para o conjunto dos óculos (armação e lentes), ou seja, qualquer alteração que não seja efetuada pelo fabricante autorizado, implica na perda da garantia e do C.A.

Um investimento que compensa



Um programa adequado de proteção visual não envolve custos elevados, ainda mais se comparado às perdas que podem ser causadas pela má, ou a não utilização do equipamento de proteção visual.

Esse é definitivamente um investimento que sempre compensa e que afeta positivamente a produtividade da sua empresa.

UMA DECISÃO QUE GERA INÚMEROS BENEFÍCIOS:

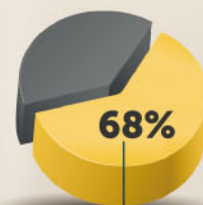
- ↘ Estímulo ao uso regular do equipamento de proteção;
- ↘ Redução dos riscos de acidentes de trabalho;
- ↘ Melhoria da visão no local de trabalho, reduzindo o cansaço e a fadiga;
- ↘ Concentração e motivação por maior período de tempo;
- ↘ Aumento da produtividade e precisão no desempenho das funções.



O melhor equipamento de proteção é aquele que as pessoas realmente usam

Os óculos Purelens são a melhor opção de proteção visual. Leves e confortáveis, definem e ampliam o campo de visão, proporcionam melhor conforto visual e estimulam o uso regular do equipamento de segurança. Uma solução superior a todas apresentadas no mercado para garantir um exemplo salutar no ambiente de trabalho.

Segundo um estudo realizado pela Associação de Equipamento de Segurança Industrial dos Estados Unidos (ISEA), 68% dos trabalhadores que deveriam utilizar óculos de segurança não o fazem devido ao desconforto gerados por estes equipamentos. Soluções parciais, como os óculos de sobreposição, são pesados e desconfortáveis e modelos com clipe interno, além do desconforto, limitam o campo de visão.



NÃO USA
ÓCULOS DE
PROTEÇÃO

"Aproximadamente a cada três minutos, uma pessoa no mundo sofre uma séria lesão no olho, especialmente na realização de tarefas simples."

a cada **3** min **1** lesão

VANTAGENS

ÓCULOS DE PROTEÇÃO PURELENS

- Maior campo de visão
- Confortável
- Leve



ÓCULOS DE SOBREPOSIÇÃO

- Maior propensão a riscos
- Desconfortável
- Pesado
- Aversão ao uso



ÓCULOS COM CLIPE

- Limita campo de visão
- Desconfortável
- Pesado
- Aversão ao uso



Conheça NOSSAS LENTES

Com uma ampla gama de lentes, a Purelens oferece soluções funcionais para todos os campos de utilização.

Descubra todas as características e tratamentos disponíveis e escolha o que melhor se adapta às suas necessidades profissionais.

1 Tipos

2 Correções

3 Tratamentos

1 Tipos

LENTE MONOFOCAIS

LENTE MULTIFOCAIS

1 FOCO DE VISÃO
perto ou longe



LONGE

MEIA-DISTÂNCIA

PERTO

TABELA COMPARATIVA DE LENTES E TRATAMENTOS

TRATAMENTO	INDICAÇÕES	BENEFÍCIOS INCLUSOS	TIPOS DE LENTES DISPONÍVEIS PARA OS TRATAMENTOS
D-Risk		Proteção UVA + UVB	Purelens Economy
D-Reflex		Proteção UVA + UVB + D-Risk	Purelens Economy Purelens Comfort
D-Blue		Proteção UVA + UVB + D-Risk + D-Reflex	
D-Foto		Proteção UVA + UVB + D-Blue	
D-Color Polarizada		Proteção UVA + UVB + D-Risk	
D-Color Amarela		Proteção UVA + UVB + D-Blue	
D-Color Verde I, Cinza I, Marrom I		Proteção UVA + UVB	
D-Color Verde II, Cinza II, Marrom II		Proteção UVA + UVB	
D-Color Verde G15, Cinza III, Marrom III		Proteção UVA + UVB	
D-Color Verde T5		Proteção UVA + UVB + D-Risk + IV	



interno



alta luminosidade



baixa luminosidade



soldagem brasagem



externo



média luminosidade



noturno



neblina

2 Correções

A Purelens disponibiliza a seus clientes duas linhas de lentes incolores corretivas que atendem as necessidades e especificações das mais diversas atividades profissionais, e também lentes dos principais fabricantes internacionais, de acordo com a necessidade específica de cada cliente.

<i>Lentes Corretivas</i> PURELENS ECONOMY	<i>Lentes Corretivas</i> PURELENS COMFORT
Possuem C.A. (certificado de aprovação)	Possuem C.A. (certificado de aprovação)
Material Orgânico (CR39)	Material Policarbonato / Trivex / Alto-índice
Baixo custo	Excelente custo-benefício: leves e finas / maior durabilidade
Dioptria (graus): Baixa	Dioptria (graus): Alta / Média / Baixa
 Indicação: atividades de baixo risco Ex.: laboratórios químicos, revestimentos e pinturas, medicina, odontologia e administração fabril.	 Indicação: atividades com riscos eminentes de partículas volantes Ex.: metalurgia, construção civil, manufatura, petróleo e gás e agricultura.
—	Incluso Proteção contra raios UVA e UVB e Tratamento D-Risk
—	Customização possível em todos os modelos de armações

TRATAMENTO	COMBINAÇÕES COM TRATAMENTOS ADICIONAIS	ABSORÇÃO DE UV (280-380nm)	TRANSMISSÃO DE LUZ (380-780nm)	ABSORÇÃO DE LUZ INFRAVERMELHA (780-1400nm)	ABSORÇÃO DE LUZ AZUL (380-500nm)
D-Risk	D-Color	99%	92%	13%	10%
D-Reflex	---		96%	23%	10%
D-Blue	---		94%	30%	99%
D-Foto	D-Risk e D-Reflex		16-82%	8-28%	20-72%
D-Color Polarizada	D-Color Verde, Cinza e Marrom apenas na tonalidade III		10%	13%	91%
D-Color Amarela	D-Risk		90%	11%	47%
D-Color Verde I, Cinza I, Marrom I	D-Risk		60%	5%	23%
D-Color Verde II, Cinza II, Marrom II	D-Risk		25%	8%	40%
D-Color Verde G15, Cinza III, Marrom III	D-Risk e D-Color Polarizada		15%	85%	82%
D-Color Verde T5	---		2%	99%	99%
Purelens Economy	D-Risk, D-Reflex, D-Blue, D-Foto, D-Color	0%	89%	0%	10%
Purelens Comfort	D-Reflex, D-Blue, D-Foto, D-Color	99%	92%	13%	10%

3 Tratamentos

Conheça todos os tratamentos de lentes que a Purelens oferece. Eles podem ser aplicados opcionalmente nas lentes Purelens Economy ou Comfort.

D-Risk



sem tratamento **D-Risk** | com tratamento **D-Risk**

TRATAMENTO ANTIRRISCO

Um fim para os arranhões

Confere maior durabilidade porque aumenta a sua resistência contra riscos e arranhões.

↘ **APLICAÇÃO:** tratamento indicado para todas as atividades laborais que expõe as lentes a pequenos riscos e desgastes precoces.

D-Reflex



sem tratamento **D-Reflex** | com tratamento **D-Reflex**

TRATAMENTO ANTIRREFLEXO

Reflexos nunca mais

Proporciona uma melhor percepção de contrastes e diminui o esforço ocular.

↘ **APLICAÇÃO:** o seu uso é indicado para atividades operacionais generalizadas, tanto em ambientes internos quanto externos, em que o usuário seja exposto a reflexos.

D-Blue



TRATAMENTO DE FILTRO DE LUZ AZUL

Conforto visual em atividades internas

Recomendado para combater agressões ocasionadas por iluminações artificiais, protegendo o usuário contra a emissão da luz azul e seus efeitos nocivos sobre a retina e a lente cristalina do olho. Reduz a fadiga ocular, proporcionando uma visão mais cômoda e relaxada e acentua o contraste das cores, gerando um ótimo conforto visual.

↘ **APLICAÇÃO:** uso indicado para atividades em estações de trabalho estáticas com iluminação artificial de neon, halogênio e outras fontes de luz azul que podem afetar os olhos. Especialmente para profissionais que passam muito tempo conectados a dispositivos eletrônicos como computadores, *notebooks* e *tablets*.

D-Color

TRATAMENTO DE COLORAÇÕES

Uma cor para cada finalidade

São aplicáveis em lentes incolores com a finalidade de escurecê-las em diferentes tonalidades, conforme a necessidade de cada usuário.

D-Color POLARIZADA

Elimina
99% dos reflexos indesejáveis



O tratamento de polarização oferece um conforto incomparável, eliminando brilhos e reflexos que podem vir a prejudicar o desempenho do profissional ao longo de sua jornada de trabalho. Elimina 99% dos reflexos indesejáveis, diminuindo o cansaço visual e proporcionando uma melhor qualidade de vida.

↘ **APLICAÇÃO:** uso indicado em ambientes urbanos ou em alto-mar, para dirigir e genericamente para todos os tipos de atividades praticadas ao ar livre em que há um alto risco de exposição à reflexos e que ao mesmo tempo exijam um alto nível de precisão. Ex.: atividades em plataformas de petróleo, trabalhos externos em canteiros de obras, como obras rodoviárias e também para a condução de veículos durante o dia.

D-Color AMARELA (visão noturna)

Aumenta o contraste e melhora a visibilidade em condições de pouca luminosidade.

↘ **APLICAÇÃO:** uso indicado sobretudo para profissionais que trabalham durante a noite ou em condições de pouca luminosidade, pois amplia a capacidade de visão mesmo em ambientes mais escuros. Ex.: condução de veículos durante à noite e atividades laborais onde o profissional é exposto a luz ultravioleta.



D-Color VERDE

4 tonalidades: I | II | G15 | T5

São lentes solares naturais muito relaxantes que aumentam o contraste dos objetos, proporcionando um reconhecimento perfeito de cores.

↘ **APLICAÇÕES:**

Verde I: uso indicado para ambientes internos e a usuários que sofram de hipersensibilidade à luz, como exposição a luzes fluorescentes.



Verde II: uso indicado para ambientes externos com pouca incidência de luz e para pessoas que apresentam dificuldades visuais.



Verde G15: lentes solares indicadas para atividades de supervisão em ambientes externos com grande incidência de luz. Ex.: supervisão operacional externa, vigilância de embarcações e controle aduaneiro.



Verde T5: uso indicado para atividades de soldagem, brasagem e de corte de peças metálicas com o uso do maçarico.



D-Color CINZA

/ 3 tonalidades: I | II | III /

Reduz a intensidade da luz sem alterar as cores e nem os contrastes dos objetos, permitindo uma real diferenciação de cores de fios elétricos, por exemplo, o que evita o cruzamento acidental de fios.

↘ **APLICAÇÕES:**

Cinza I: uso indicado para ambientes internos e a usuários que sofrem de hipersensibilidade à luz, como exposição a luzes fluorescentes.



Cinza II: uso indicado para ambientes externos com pouca incidência de luz e para usuários que apresentam dificuldades visuais.



Cinza III: lentes solares indicadas para ambientes externos com grande incidência de luz e que exijam o reconhecimento real de cores. Ex.: trabalhos elétricos e telefônicos gerais externos.

**D-Color MARROM**

/ 3 tonalidades: I | II | III /

Permite uma melhor adaptação dos olhos às mudanças de condições de luz. Acentua os contrastes entre objetos e permite uma boa percepção de profundidade. Além de bloquear grande quantidade de luz azul e favorecer a nitidez dos objetos, deixando as cores mais quentes.

↘ **APLICAÇÕES:**

Marrom I: uso indicado para ambientes internos e a usuários que sofrem de hipersensibilidade à luz, como exposição a luzes fluorescentes.



Marrom II: uso indicado para ambientes externos com pouca incidência de luz e para usuários que apresentam dificuldades visuais.



Marrom III: lentes solares indicadas para ambientes externos com grande variação de luz e que exigem um alto nível de precisão. Ex.: atividades em canteiros de obras, estivadores, operadores de máquinas agrícolas e também para a condução de veículos e guindastes durante o dia.

**D-Foto**ambiente interno
D-Fotoambiente externo
D-Foto**TRATAMENTO FOTOSSENSÍVEL**/ **Óculos de sol e grau juntos**

Seu principal benefício é a praticidade, já que une a correção dos óculos de grau ao conforto dos óculos de sol, fazendo com que lentes escureçam sob a luz solar e clareiem em ambientes internos. Atributos que minimizam o cansaço visual e resultam em uma melhor qualidade visual.

↘ **APLICAÇÃO:** lentes indicadas para atividades laborais que intercalam entre áreas internas e externas e o usuário esteja sujeito a grande variação de luminosidade. Ex.: condução de empilhadeira.



linha

STANDARD



QUALIDADE
ECONOMIA
DURABILIDADE

Modelos extremamente duráveis e que apresentam o melhor benefício econômico.

C.A nº 17.746

MODELO DIORAMA

DIOPTRIAS
 ✓Alta
 ✓Intermediária
 ✓Baixa

Tamanho:
50 e 52

- ↳ Possui sistema de ventilação indireta, sendo indicado para áreas quentes que provocam condensação.
- ↳ Permite substituição das hastes por tira elástica.



C.A nº 34.216

MODELO ENOVI

DIOPTRIAS
 ✓Alta
 ✓Intermediária
 ✓Baixa

Tamanho:
52

- ↳ Modelo anatômico com proteção lateral.
- ↳ Permite substituição das hastes por tira elástica.



C.A nº 27.688

MODELO RUDE

DIOPTRIAS
 ✓Alta
 ✓Intermediária
 ✓Baixa

Tamanho:
50 e 54

- ↘ Modelo leve com proteção lateral.
- ↘ Contém peças metálicas.
- ↘ Permite substituição das hastes por tira elástica.



C.A nº 27.776

MODELO SPOT

DIOPTRIAS
 ✓Alta
 ✓Intermediária
 ✓Baixa

Tamanho:
60

- ↘ Modelo indicado para necessidade de tamanho maior.
- ↘ Contém peças metálicas.



linha

PREMIUM

O design superior e os materiais de **alta qualidade** asseguram um excelente **conforto** ao profissional.



**MODELOS
ATRATIVOS E
SUPERCONFORTÁVEIS**

C.A nº 39.362

MODELO DIOFLEX

DIOPTRIAS
 ✓ Intermediária
 ✓ Baixa

Tamanho:

55

- ↘ **AUTOAJUSTE** nas hastes, que se adaptam as mais variadas fisionomias faciais.
- ↘ Possui sistema de ventilação indireta, sendo indicado para áreas quentes que provocam embaçamentos.
- ↘ Contém peças metálicas.



Incolor



Preto



Cinza

C.A nº 39.361

MODELO DIOTREND

DIOPTRIAS
 ✓ Intermediária
 ✓ Baixa

Tamanho:

53

- ↘ Design superior.
- ↘ Ergonomicamente adaptável as mais variadas feições faciais.
- ↘ Apoio nasal e hastes emborrachadas, proporcionam estabilidade e conforto.



Cinza



Preto



Roxo

C.A nº 20.717

MODELO TURBINE

DIOPTRIAS
 ✓ Baixa

Tamanho:

52

- ↘ Design esportivo.
- ↘ Proteção interna em espuma removível que proporciona estabilidade e conforto.
- ↘ Acompanha elástico removível.



Fumê

linha
EXECUTIVE

Modelos com design diferenciado, especialmente desenvolvidos para aliar proteção visual e elegância no ambiente de trabalho.

PROTEÇÃO VISUAL
COM ELEGÂNCIA

C.A nº 40.739

MODELO DIODOC

DIOPTRIAS
 ✓ Intermediária
 ✓ Baixa

Tamanho:
 60 e 65

- ↘ Modelo indicado para atividades do setor médico-hospitalar.
- ↘ Proporciona excelente visão periférica.
- ↘ Contém peças metálicas.



 Branco

C.A nº 40.738

MODELO DIODENT

DIOPTRIAS
 ✓ Alta
 ✓ Intermediária
 ✓ Baixa

Tamanho:
 52

- ↘ Modelo indicado para atividades do setor odontológico.
- ↘ Contém peças metálicas.



 Branco



 Azul
Petróleo

C.A nº 40.737

MODELO DIOPRO

DIOPTRIAS
 ✓ Alta
 ✓ Intermediária
 ✓ Baixa

Tamanho:
 53

- ↘ Modelo genérico indicado para as mais diversas atividades profissionais autônomas que demandam proteção visual. Ex.: médicos, dentistas, engenheiros e arquitetos.
- ↘ Contém peças metálicas.



 Branco



 Azul
Petróleo

linha

ROBUSTE

Modelos com design robusto e de excelente funcionalidade que garantem proteção extra, ajuste perfeito e conforto.



**FORÇA E
FUNCIONALIDADE**

C.A nº 38.609 / 38.095

MODELO 5x9

DIOPTRIAS
 ✓Alta
 ✓Intermediária
 ✓Baixa

Tamanho:

54

- ↳ Design inovador.
- ↳ **AUTOAJUSTE** nas hastes, que se adaptam as mais variadas fisionomias faciais.
- ↳ Hastes emborrachadas que facilitam o ajuste e proporcionam conforto.
- ↳ Opção adicional de clip removível para soldagem.



Cinza
c/ Verde



Cinza
c/ Laranja

C.A nº 37.807

MODELO 5x9E**c/ elástico**

DIOPTRIAS
 ✓Alta
 ✓Intermediária
 ✓Baixa

Tamanho:

54

- ↳ Design inovador.
- ↳ Proteção interna emborrachada, proporcionando conforto.
- ↳ Elástico de alta durabilidade e de fácil ajuste.



Cinza

linha

SOLDAGEM

Modelos com clip basculante.
Indicados para atividades de soldagem, brasagem e de corte de peças metálicas com o uso do maçarico e que não requerem o uso de máscara de solda.

CLIP
BASCULANTE
SOLDAGEM,
BRASAGEM E CORTE

C.A nº 40.736

MODELO **DIOCLIP**

DIOPTRIAS
 ✓Alta
 ✓Intermediária
 ✓Baixa

Tamanho:

52

- Acompanha clip basculante para soldagem (Tonalidade das lentes: verde T5).
- Conta com sistema de ventilação indireta.
- Modelo da linha soldagem que apresenta melhor custo-benefício.



C.A nº 38.095

MODELO **5x9 CLIP**

p/ soldagem

DIOPTRIAS
 ✓Alta
 ✓Intermediária
 ✓Baixa

Tamanho:

54

- Acompanha clip basculante para soldagem (Tonalidade das lentes: verde T5).
- Design inovador.
- **AUTOAJUSTE** nas hastes, que se adaptam as mais variadas fisionomias faciais.
- Hastes emborrachadas que facilitam o ajuste e proporcionam conforto.



Cinza
c/ Verde

ACESSÓRIOS

LIMPA LENTES PARA ÓCULOS

30ml

Indicado para a higienização de todos os tipos de lentes de óculos. Desengordurante, antiembaçante, antiestático e não abrasivo.



KIT DE LIMPEZA

- ↘ Limpa lentes para óculos 30ml
- ↘ Estojó plástico
- ↘ Flanela de microfibra



ESTOJO RÍGIDO

Cor: preto

Estojó de material EVA, super-resistente e com zíper.



CORDÕES

CORDÃO DE TECIDO

Contém peças metálicas
Cor: preto



CORDÃO DE SILICONE

Cores: preto, cinza e azul





PURELENS
PROTEÇÃO VISUAL





Rua Alceu Amoroso Lima, 314,
sala 413 - Caminho das Árvores
CEP: 41.820-770 - Salvador / Bahia



(71) 3052.5808



(71) 99667.4472



comercial@purelens.com.br



www.purelens.com.br



PURELENS
PROTEÇÃO VISUAL