

## Riscuri chimice

Picături și jeturi de lichide, solvenți, aerosoli, acizi, baze, ciment, mortar etc.

Consecințe: arsuri sau vătămări ale corneei, infecții virale, conjunctivite acute, ulcere

## Riscuri legate de radiatii

Infraroșii, ultraviolete, laser, lumină intensă.

Consecințe: cataractă, leziuni sau arsuri ale retinei, cheratoconjunctivite, opacizarea cristalinului

## Riscuri mecanice

Ciocniri, praf, particule solide, particule metalice, nisip

Consecințe: leziuni sau perforări ale corneei, ruptură de iris, opacizarea cristalinului

## Riscuri termice

Lichide calde, materii în fuziune, flăcări

Consecințe: distrugerea ochiului, întunecarea retinei

## Riscuri electrice

Contact direct, arc electric de scurt circuit

Consecințe: arsuri ale retinei, leziuni ale corneei (particule solide), leziuni ale cristalinului



EN 166 - specificații

EN 167 - metode de încercări  
optice

EN 168 - metode de încercări,  
altele decât optice

EN 169 - filtre pentru sudură

EN 170 - filtre pentru ultraviolete

EN 171 - filtre pentru infraroșu

EN 172 - filtre de protecție solară  
pentru uzaj industrial

EN 175 - echipamente pentru  
lucrări de sudură

EN 379 - filtre de sudură activă

## XC

### **Extra Control** - Ajustabilitate

Ochelarii Pulsafe XC prezintă lentile și brațe reglabile pentru a garanta o așezare excelentă. Pentru că rama este extraflexibilă este ca și cum ar fi realizată la comandă, și este potrivită atât bărbaților, cât și femeilor. Pentru că rama este ergonomică, aceasta este disponibilă la alegere cu 4 tipuri de lentile. Pentru că lentilele pot fi schimbate ușor, acești ochelari pot fi utilizați mai mult timp.



### **Extra Confort** - Tehnologii multi-material

Din cauza materialului dublu injectat, pe toate elementele ramei care vin în contact cu fața sau capul, toate punctele de presiune sunt eliminate pentru a asigura confortul unei utilizări zilnice. Brațele împiedică alunecarea accidentală.



### **Extra Acoperire** - Lentile excepționale

Cele 4 tipuri de lentile, curbate cu arie mare de acoperire a feței, oferă protecție uniformă împrejurul ochilor și oferă utilizatorului câmp vizual cu circumferință excelentă, alături de protecția completă. Concepția lentilelor permite prezentarea a 4 tipuri de lentile. Lentilele sunt interschimbabile.

Cod	Culoarea ramei	Lentile	Anti-zgâriere	Anti-aburire
10 110 27	Albastră	Transparente	Da	Da
10 110 24	Albastră	Galbene HDL	Da	-
10 110 21	Albastră	IR 3	Da	-
10 110 20	Albastră	IR 5	Da	-

## **RX Ramă pentru lentile de vedere**

RX se montează în interiorul ochelarilor XC  
RX se potrivește unei game largi de lentile de vedere  
Combinatia RX-XC este mult mai atractivă și mai ergonomică decât soluțiile de adaptare a unor lentile de protecție deasupra lentilelor de vedere  
Se recomandă lentile de vedere din policarbonat



Cod 10 114 10

## Millennia Classic

Clasici și simpli in aparență, însă foarte sofisticati in design pentru confort vizual mărit, ochelarii Millennia Classic prezintă și alte proprietăți speciale, cum ar fi:

- un design preferat de către cei ce lucrează in cercetare
- echilibrul și ușurința ramei, rezultând confort la purtare
- șnur Flexicord reglabil, detașabil pentru a spori siguranța in timpul lucrului
- suport pentru nas confortabil
- variantă pentru sudori cu grad de protecție IR3 sau IR5



## Millennia Sport



Prezintă aceleași proprietăți ca Millennia Classic cu o ramă ce conferă un aspect sportiv  
Rama transparentă turnată cu lentile pentru o vizibilitate și un confort mai bun  
Șnur reglabil Flexicord

Cod	Culoarea ramei	Lentile	Anti-zgâriere	Anti-aburire
10 060 31	Turcoaz	Transparente	Da	Da

## Panoramic

Ochelari vizitator, transparentți  
Vizor panoramic din policarbonat, clasa F  
Se potrivesc peste ochelari de vedere



Cod 5191

## Armamax

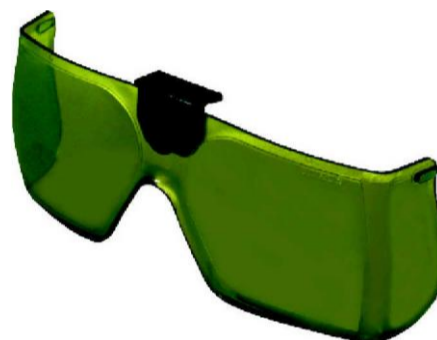
Ochelari de protecție  
ideali pentru purtarea peste ochelarii de vedere  
Protecția laterală și policarbonatul injectat reduce  
reflexia luminii  
Formele curbate și suportul de nas conferă așezare  
precisă  
Greutate: 46 g



Cod	Culoarea ramei	Lentile	Anti-zgâriere	Anti-aburire
10 022 24	Transparentă	Polyfort	-	-
10 022 21	Transparentă	Transparente	Da	-

## Armamax 520

Clema de plastic poate fi montată pe o gamă largă  
de rame  
Lentilele mari conferă acoperire completă și protecție  
mecanică ochelarilor de vedere  
Lentile dintr-o singură piesă, cu apărători laterale  
și cu mecanism de rabatare automat



Cod	Culoarea ramei	Lentile	Anti-zgâriere	Anti-aburire
10 021 64	Verde	IR 1.7	Da	-
10 021 66	Verde	IR 5	Da	-

## Vizieră

Vizieră transparentă, conferă protecție completă a feței  
Vizor din policarbonat  
Montare pe cap



Cod 5091

## LG 10, LG 20

Raport preț/calitate foarte bun

Câmp vizual rezistent la: șocuri mecanice, particule fine in suspensie

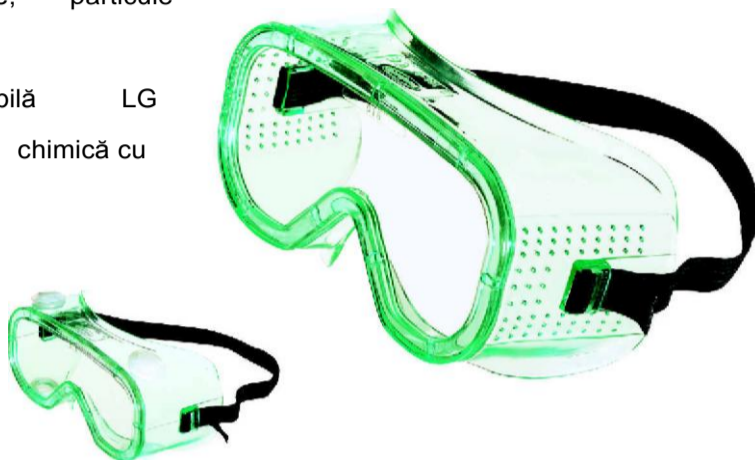
Ramă prevăzută cu bandă elastică reglabilă LG

20 este o variantă pentru industria chimică cu

câmp vizual din acetat

tratată anti-aburire

Greutate: 75-79 g



LG 20

Cod	Descriere	Anti-zgâriere	Anti-aburire
10 055 04	LG 10 cu ventilație directă	-	-
10 055 07	LG 10 cu ventilație indirectă	-	-
10 055 09	LG 20 cu ventilație indirectă	Da	Da
10 081 12	LG 20 cu ventilație indirectă, acetat	Da	Da

## Ochelari de sudură

Ochelari pentru sudură Ecran rabatabil  
Asigură protecție împotriva radiațiilor  
Culoare albastră



Cod 5787-4

