

KORISNIK, PRE UPOTREBE SLZ (sredstva lične zaštite) MORA:

- Proveriti da li je prikladan predviđenoj upotrebi (uzimajući u obzir u celini ovo obaveštenje) i proveriti da li je staklo okulara bez ogrebotina ili oštećenja ili defekata koji bi mogli onemogućiti mehaničku otpornost pod udarima ili nesmetanu vidljivost).

Ako je potrebno promeniti oštećene okulare.

- U slučaju da je SLZ dostavljeno nesklopljeno, korisnik mora sklopiti delove po uputstvima, ako ista postoje u posebnom obaveštenju ili u pakovanju, kako bi ispunjavao zaheve označene sa markiranjem. Ako je ovo SLZ namenjeno za upotrebu sa drugim sredstvima, ta sredstva i spoj među njima poseduju odvojena obaveštenja.

- Postaviti eventualne okulare koji se mogu odstraniti i ponovo postaviti u predviđeni sklop da bi se ostvarila zaštita naznačena sa markiranjima.

- Prilagoditi eventualno postojeće sisteme za podešavanja. SLZ se ne smeju slučajno podešavati prilikom koriscenja.

- Naglaviti SLZ pre izlaganja rizičnim uslovima kod kojih pruža zaštitu i koristiti ga u skladu sa namenama naznačenim sa markiranjima.

SLZ se ne sme deliti na više korisnika, nego su specifično namenjeni za ličnu zaštitu.

U slučaju da se tokom upotrebe SLZ ošteti zbog udara, vatre ili rđe isto će se morati zameniti.

Lagerovati SLZ koje je potencijalno kontaminirano u prikladni kontejner drugačiji od dostavnog pakovanja odvojeno od ispravnih sredstava, sve do popravke ili dezinfekcije. Redovno čistiti SLZ posle svake upotrebe i pre vraćanja u futrolu proveravajući integritet pojedinih delova. SLZ se mogu čistiti vodom i sušiti mekom i neabrazivnom krpom, stakla sa tretmanom protiv zamagljenja moraju biti čišćena samo mekom krpom. Za dezinfekciju specifičnim proizvodima stupiti u kontakt sa Univet S.r.l.

ČUVATI NEKONTAMINIRANA SLZ-e u originalnom pakovanju na temperaturi između 5 C i 40 C i u suvom ambijentu bez organskih isparavanja ili leteće abrazivne prašine. Da bi se ograničilo slabljenje učinka proizvoda ne treba ga izlagati izvorima toplote ili radijacije UV (ČUVATI OVO OBAVEŠTENJE SA SLZ I ORIGINALNIM PAKOVANJEM)

Podudaranje sa uslovima Dir. 89/686/EEC je bilo provereno u odnosu na promenljive klauzule pravilnika EN116,

Identifikaciona sifra SLZ je naznačena na njegovom pakovanju.

Učinci ovog SLZ su izraženi sa markiranjima postavljenim na proizvodu i na pakovanju istog - polja za upotrebu i tumačenje zaštitnih učinaka se mogu zaključiti pomoću ispod navednih tabela.

Sastavljanje delova ili dodatnih priloženih delovanja korišćenjem potrošnog materijala, ako ga određeni model sadrži. Bilo koja izmena SLZ izvan nadležnosti proizvođača kao i svaka operacija održavanja ili zamena delova van saglasnosti sa priloženim obaveštenjem, će značiti smanjenje i hologacije proizvoda. Rezervni delovi, kada su predviđeni, mogu biti traženi od Univet S.r.l., koje ima pravo da odluči o celokupnoj zameni ili ponovnom uspostavljanju artikla. Ne primaju se reklamacije oni artikli koji su pokvareni zbog upotrebe neprimerene specifikaciji ili slomljeni.

UPOZORENJA:

Namere upotrebe i nivoa zaštite se mogu zaključiti iz " Vodiča za izbor i upotrebu" sa pravilnicima EN169, EN170, EN171, kao i u dodatku " Upotreba solarnih filtera" sa pravilnikom EN172. Eventualni učinak filtera je opisan na markiranjima od broja simbola kao kombinacija broja sifre i broja stepeni, za filtere za varenje postoji samo broj stepeni.

Broj simbola za ultraljubičasto	Broj šifre	2	Broj simbola	2-1,2	2-1,4	2-1,7	2-2	2-2,5	2-3	2-4	2-5
		3		3-1,2	3-1,4	3-1,7	3-2	3-2,5	3-3	3-4	3-5
4		4-1,2		4-1,4	4-1,7	4-2	4-2,5	4-3	2-4	4-5	
		4-6		4-7	4-8	4-9	4-10				
Broj simbola za infracrveno		5		5-1,1	5-1,4	5-1,7	5-2	5-2,5	5-3,1	5-4,1	
		6		6-1,1	6-1,4	6-1,7	6-2	6-2,5	6-3,1	6-4,1	
Broj simbola za solarni filter za ind.upotrebu	Nema broja šifre		1,2	1,4	1,7	2	2,5	3	4	5	
			6	7	8	9	10	11	12	13	
			14	15	16						

C=posle broja šifre oznacava okulare sa vecim kapacitetom prepoznavanja boja (pravilnik EN170)

T= oznacava da je SLZ testiran za zastitu od cestica sa velikom brzinom na ekstremnoj temperaturi od

-5 C do +55 C (FT ili BT ili AT)



Ako nije naznaceno slovo T, SLZ mora biti korišćeno protiv čestica sa velikom brzinom na sobnoj temperaturi (ref EN166)

Otpornost na udare				
Markiranje	Primenjivost	Definicija	Ispitni komad	Brzina udara
S	Sve vrste očne zaštite	Pojačana čvrstoća	Čelična kugla Ø 22 masa min 43g	oko 5,1 m/s
Čestice sa visokom brzinom				
Markiranje	Primenjivost	Definicija	Ispitni komad	Brzina udara
F	Sve vrste očne zaštite	Udar sa niskom energijom	Čelična kugla Ø 6 masa min 0,56g	45m/s
B	Naočare sa obodom/maska sa zaštitom	Udar sasrednjom energijom		120m/s
A	Prednja zaštita	Udar sa visokom energijom		190m/s

Datum isteka SLZ je povezna na kontekst korišćenja. Ako su uzeta u obzir i obavestjenja o upotrebi, održavanju, čišćenju i zaštiti SLZ, artikal se može koristiti i duže od 6 meseci od otvaranja pakovanja. Pristupiti, svakako, zameni koristenog SLZ svake 3 godine a i pre ako se uoče evidentni znaci trošenja.

Redosled predstavljanja simbola na podlozi	
U	Indetifikacija proizvođača: simbol U predstavlja Univet s.r.l.
	Broj pravilnika
	Simbol za polje upotrebe (ako je pertinentno)
	Simbol povećane čvrstoće/otpornost na čestice visoke brzine/ekstremne temperature (ako je pertinentno)
	Simbol označava da je SLZ dimenzionalno definisan za glavu male veličine. Simbol H (ako je pertinentno)
	Maksimalni broj simbola okulara- kontibilan sa nosećom strukturom (ako je pertinentno)

Opis zaštite pri markiranju		
Markiranje	Pertinentna vrsta upotrebe	Ambijent u kojima proizvod pruža zaštitu
Bez simbola	Osnovna upotreba	Neizražene mehaničke opasnosti, opasnosti kod izlaganja na ultraljubičaste, infra crvene i solarne radijacije.
3	Zaštita od tečnosti	Mlazovi ili kapljice
4	Zaštita od čestica prašine velikih dimenzija	Prašina sa česticama veličina većih od 5 mikrona
5	Zaštita od gasova i čestica sitne prašine	Gas, para, mlaz, dim i prašina sa česticama veličine manje od 5 mikrona
8	Zaštita od električnog luka pri kratkom spoju	Kratak spoj u električnom uređaju
9	Zaštita od topljenog metala i vrućih čvrstih tela	Mlaz toplog metala i prodiranje vrućih čvrstih tela

Redosled predstavljanja simbola markiranja okulara	
	Broj simbola (bez obzira na filtere)
U	Indetifikacija proizvođača: simbol U predstavlja Univet s.r.l.
	Optička klasa(sa izuzetkom prednje zaštite). Simboli: 1,2 ili 3
	Simbol mehaničkog otpora: U odnosu na slučaj S ili F ili B ili A (ako je pertinentno)
	Simbol otpora na električni luk pri kratkom spoju: 8 (ako je zaštita garantovana).
	Simbol nelepljenja rastopljenog metala i otpora prodiranja vrućih čvrstih delova:9 (ako je zaštita garantovana)
	Simbol otpora na površinska oštećenja usled delovanja sitnih čestica: K (ako je zaštita garantovana)
	Simbol otpora na zamagljivanje: N (ako je zaštita garantovana)
	Simbol pojačane refleksije:R (ako je zaštita garantovana)
	Simbol orginalnog/zamenjenog okulara:  originalni  amenjeni (opcionalno)


MARKIRANJE NA SLZ GDE RAM I OKULAR FORMIRAJU JEDINSTVENU JEDINICU:

Kompletno markiranje okulara "-" za razdvajanje , reference EN166 i simboli pertinenti za korišćenje nivoa i veličine zaštite
UPOZORENJE- kompatibilnost markiranja ako okulari i ram ne nose iste skraćenice, bez obzira da li su F, B, A ili FT, BT,AT, zaštita se mora klasifikovati na nižem nivou upotrebe.

MARKIRANJA-SPECIFIKACIJE

OKULARI OPTICKE KLASE 3 NISU NAMENJENI ZA DUŽU UPOTREBU.

KOMPATIBILNOST SA SIMBOLOM "8" ZA PREDNJE STITOVE ZAHTEVA OKULARE SA MINIMALNOM DEBLJINOM OD 1,4 MM I BROJ SIMBOLA OD 2-1 ILI 3-1,2 - ZA KOMPATIBILNOST SA SIMBOLOM 9, RAM I OKULAR MORAJU BITI MARKIRANI SA 9 ZAJEDNO SA JEDNIM OD SIMBOLA F, B ILI A. ZAŠTITA OKA PRED ČESTICAMA SA VISOKOM BRZINOM, NOŠENI PREKO OFTAMOLOSKIH NAOCARA, MOGU PRENETI UDARE STVARAJUĆI TAKO OPASNOST ZA OSOBU.

Filteri koji nose oznaku  nisu pogodni za upotrebu na putu i pri voznji (ogranicenje primenjeno takodje za filtete sa markiranjem 5-4,1 i 6-4,1)

SPECIFIKACIJE KOJE SE ODNOSE NA PRAVILNIKI EN175

Ovaj pravilnik se primenjuje na SLZ za zastitu očiju i lica tokom varenja i sličnih procedura. Kompatibilna SLZ su projektovana da mogu sadržati filtere za zaštitu sa ili bez okulara za dodatnu zaštitu, propisanim prema pravilnicima SN166, EN169 ili EN379.

SPECIFIKACIJE ZA MARKIRANJE PO PRAVILNIKU EN175

Redosled predstavljanja simbola markiranja rama	
U	Indetifikacija proizvođača: simbol U predstavlja Univet s.r.l.
EN175	Standard EN175
	Simbol za polje upotrebe (ako je pertinentno)
	Masa u gramima (opcionarno)

SLZ ne smeju biti korišćena u okolnostima i pod uslovima izlaganja različitih od onih eventualno navedenih u markiranjima ili oznacenih na pakovanju.

Kod posebno osetljivih osoba, kontak sa materijalima koji cine SLZ, moze dovesti do alergičnih reakcija.