

A large, dynamic splash of bright green liquid originates from the top left corner, flowing downwards and to the right, partially obscuring the text below.

**PROTEZIONE
OCCHI**
Settore medicale



Univet Optical Technologies - Tecnologia Ottica Applicata

Univet è specializzata nella progettazione e produzione di dispositivi per la protezione individuale degli occhi nei settori industriale, medicale e laser e di sistemi ottici ingrandenti destinati alla chirurgia ed all'odontoiatria.

Univet è l'unica azienda al mondo in grado di proporre linee complete per la protezione degli occhi in ambiti così diversificati: l'interazione fra questi settori favorisce l'evoluzione dei prodotti verso soluzioni originali ed innovative. Flessibile, aggiornata e riconosciuta a livello internazionale, Univet è una realtà in costante crescita; dalla propria sede produttiva di oltre 3000 m2 ubicata nel Nord Italia, oggi esporta in oltre sessanta Paesi con una quota pari al 60% del fatturato globale.



OCCHIALI

5X6

softpad
technology



- Design sportivo ed avvolgente
- Lente con tecnologia FLD (Floating Lens Design)
- Tecnologia SoftPad
- Dispositivo confortevole e leggero, ideale per usi prolungati
- Regolazione delle aste in lunghezza
- Nasello regolabile soffice ed anatomico



5X6.03.22.00

Montatura: bianco/blu

Lente: clear

UV400



5X7

softpad
technology



- Ultraleggero
- Completamente sovrapponibile agli occhiali correttivi
- L'attento design della montatura evita il sovrapporsi delle aste per un comfort assoluto
- Regolazione delle aste in lunghezza
- Tecnologia SoftPad



5X7.03.22.00

Montatura: bianco/blu

Lente: clear

UV400



546



- Estremamente leggero e moderno
- Avvolgente lente in policarbonato con protezioni laterali integrate
- Aste in materiale sovrastampato garantiscono ottima vestibilità e comfort
- Nasello in gomma antiscivolo



546.03.01.00

Montatura: bianco/grigia

Lente: clear

UV400



506^{UP}



- Nuove caratteristiche tecniche e design rinnovato
- Lente panoramica ed avvolgente disponibile con AS+ e AF+
- Aste regolabili in lunghezza ed inclinazione
- Terminale in morbida gomma per eliminare fastidiose pressioni locali
- Maggiore comfort e vestibilità grazie al morbido nasello regolabile



506U.03.00.00
Montatura: bianco/verde
Lente: clear
UV400



506U.03.02.00
Montatura: bianco/rosa
Lente: clear
UV400

519



- Terminale con sovrastappaggio per migliore comfort e stabilità
- Sistema di aerazione ricavato nelle protezioni laterali
- Aste regolabili in lunghezza e inclinazione
- Sovrapponibile ai comuni occhiali da vista



519.00.00.00
Montatura: nero/grigio
Lente: clear



519.00.00.11
Montatura: nero/grigio
Lente: clear
UV400

520



- Sistema di aerazione ricavato nelle protezioni laterali
- Sovrapponibile ai comuni occhiali da vista
- Versione uncoated (UC) sterilizzabile



520.00.00.00
Montatura: Trasparente
Lente: clear

543



- Confortevole occhiale a maschera realizzato in nylon ultraleggero
- Disponibile in due versioni: aste regolabili con cordino elastico o elastico integrato regolabile
- Morbida spugna in neoprene lavabile in aderenza al viso
- Certificato secondo la norma EN 166 punto 3 (gocce e spruzzi) punto 4 (polveri)



543.03.01.11
Montatura: blu con astine
Lente: clear



551



- Comfort ottimale grazie alle astine in morbido materiale sovrastampato
- Massima protezione UV
- Lente in policarbonato estremamente resistente agli impatti
- Regolazione dell'inclinazione e della lunghezza delle aste
- Disponibile inserto RX per correttive



551.03.31.00
Montatura: gun metal/verde
Lente: clear



553ZERONoise



- Modello avvolgente, garantisce ottima protezione laterale
- Leggero e maneggevole, interamente in policarbonato, pesa solo 19 gr
- Aste dalla sezione ridotta studiate per una perfetta interazione con le cuffie antirumore



553Z.01.00.00
Montatura: trasparente
Lente: clear



MASCHERE

6X1

softpad
tecnologia



- Ampia lente per un campo visivo senza distorsioni
- Aste regolabili in lunghezza e inclinazione con tecnologia SoftPad
- Sofisticato sistema di ventilazione indiretta
- Soffice gomma interna per un comfort senza pressioni locali
- Certificato secondo la norma EN 166 punto 3 (gocce e spruzzi) e punto 4 (polveri di grosse dimensioni)
- Disponibile inserto RX per correttivi

6X1.00.00.00
Montatura: gun metal/verde
Lente: clear

6X3



- Lente panoramica perfettamente sovrapponibile agli occhiali correttivi
- Esclusivo coating UDC
- Sistema di ventilazione indiretta garantisce protezione da gocce e spruzzi certificata
- DPI III° categoria

6X3.00.00.00
Montatura: gun metal/verde
Lente: clear
UDC

6X3F.01.00
Montatura: neutro satinato

619



- Occhiale a maschera dal design lineare e compatto
- Sovrapponibile a tutti gli occhiali da vista grazie alla lente sferica
- Sistema di aerazione indiretta o a tenuta
- Ampia fascia elastica, completamente regolabile
- DPI III° categoria

619.02.01.00
Montatura: blu
ventilazione indiretta
Lente: clear

619.03.01.00
Montatura: blu - a tenuta
Lente: clear

561

softpad
technology



- Montatura avvolgente in nylon
- Nasello morbido e anallergico
- Lente in vetro al piombo 2,5 mm di spessore
- Trattamento anti-riflesso su richiesta



561UX001

Montatura: bianco/grigio
Lente: clear
0.75 mmPb equivalente

562

softpad
technology



- Montatura sovrapponibile
- Tecnologia brevettata SoftPad
- Lente in vetro al piombo 2,5 mm di spessore
- Trattamento anti-riflesso su richiesta



562UX001

Montatura: bianco/grigio
Lente: clear
0.75 mmPb equivalente

PGB289T



- Protezioni laterali integrate
- Nasello in silicone
- Spessore medio (mm): asta 3.85, montatura 4.75



PGB289T

Montatura: tartarugato
Lente: clear vetro
0.75 mmPb equivalente

VISIERE

703



- DPI 1° categoria
- Schermo antiappannante monouso
- Banda elastica
- Adatta per l'uso con occhiali correttivi e mascherine protettive

⊖ **703.00.00.00**
Montatura: trasparente

711



- DPI 1° categoria
- Montatura in 3 diversi colori
- Visore intercambiabile antiappannamento
- Ultra leggero
- Classe ottica 1, monouso

⊖ **711.00.00.00**
Montatura: clear
Lente: clear

⊖ **711.01.00.00**
Montatura: rosa
Lente: clear

⊖ **711.02.00.00**
Montatura: verde
Lente: clear

712



- DPI 1° categoria
- 5 montature colorate con Lente sostituibili
- Ultra leggero
- Classe ottica 1, monouso

⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ **712.00.00.00**
Montatura: nero, verde, rosa,
blu, giallo
Lente: clear

701



- Morbida spugna anallergica in appoggio alla fronte
- Schermo in acetato antiappannante termoformato
- Inclinazione 90°

701.00.00.00
Lente: clear

701.02



- Banda elastica regolabile
- Schermo in acetato antiappannante termoformato
- Inclinazione 90°
- Certificato in base alla norma EN 166 gocce e spruzzi (punto 3)

701.02.00.00
Lente: clear

710



- Morbida spugna anallergica e intercambiabile alla fronte
- Banda elastica regolabile
- Certificato secondo la normativa EN166 punto 3 (gocce e spruzzi)
- Visore intercambiabile antiappannamento reclinabile di 90°

710.00.00.00
Montatura: blu
Lente: clear

LASER

5X7

softpad
technology



- Progettato per essere indossato comodamente sopra tutti i tipi di occhiali correttivi
- Montatura ultra leggera (42 g)
- Filtri monolente ad assorbimento in policarbonato con ampio campo di vista
- Dotato di tecnologia brevettata Softpad
- Aste regolabili



Montatura: bianco/grigio

546



- Forma avvolgente per una protezione eccezionale
- Estremamente leggero e dal design moderno
- Placchette nasali in morbida gomma anti-scivolo
- Filtri base 8 ad assorbimento in policarbonato
- Terminali sovra stampati per ridurre la pressione sulle zone sensibili



Montatura: bianco/grigio

561

softpad
technology



- Linea moderna e innovativa
- Ponte nasale in morbida gomma anallergica
- Versione Asian fitting su richiesta
- Filtri ad assorbimento in policarbonato e vetro base 6
- Terminali regolabili
- Terminali avvolgenti ed ergonomici, si adattano al viso dell'utilizzatore



Montatura: bianco/grigio



Montatura: gun metal/bianco

			FILTRI UNIVET								
SORGENTE LASER	LUNGHEZZA D'ONDA [nm]	COMMON APPLICATIONS	UL-1002	UL-1005	UL-1007	UL-1008	UL-1009	UL-1020	UL-1022	UL-1029	UL-2004
			Excimer	193-351	Cardiologia, Oftalmologia	•	•			•	
Argon	488-515	Oftalmologia, Otorinolaringoiatria, Ematologia, Gastroenterologia					•			•	
KTP	532	Ostetricia/Ginecologia, Urologia					•			•	
Tunable Dye	585-595	Dermatologia, Chirurgia plastica, Fotocoagulazione									
Diode Tunable Dye	632,652	Terapia fotodinamica			•						
Krypton	647	Oftalmologia, Dermatologia			•						
Alexandrite	755	Angioplastica, Dermatologia, Odontoiatria				•			•	•	
Diode	800-850	Dermatologia, Vascolare		•		•			•	•	
Nd:YAG	1064	Gastroenterologia, Pneumologia, Ginecologia, Urologia		•					•	•	•
Nd:YAG	1318	Artroscopia, Ortopedia, Chirurgia generale, Urologia									•
Ho:YAG	2100	Dermatologia, Oftalmologia, Odontoiatria									•
Er:YAG	2940	Podologia, Cardiovascolare, Artroscopia, Chirurgia generale									•
CO2	10600	Ginecologia, Neurochirurgia, Artroscopia, Chirurgia generale	•								•

562

soft-lens
technology



- Filtri ad assorbimento in policarbonato e vetro base 6
- Ampio campo visivo
- Asian fitting
- Terminali regolabili
- Terminali avvolgenti ed ergonomici, si adattano al viso dell'utilizzatore
- Progettato per essere indossato sopra tutti i tipi di occhiali correttivi



Montatura: bianco/grigio



Montatura: gun metal/bianco



www.univet-optic.com

HEADQUARTER

Via Giovanni Prati, 87 25086 Rezzato (BS)
Italy

info@univet.it

+39 030 2499411 fax +39 030 2499430

UNIVET INTERNATIONAL OFFICES

france@univet-optic.com

uk@univet-optic.com

deutschland@univet-optic.com

poland@univet-optic.com

northamerica@univet-optic.com

latinamerica@univet-optic.com

asia@univet-optic.com