

„Tutto in un flacone“



Auge und Kontaktlinsenpflege sind ein immer wieder kontrovers diskutiertes Thema. Anwender wollen mehr Komfort und Mobilität und nicht mit den kurz- und langfristigen Risiken der Kontaktlinse und ihrer Handhabung konfrontiert sein. „Tutto in un flacone“ ist angesagt. Unkompliziert, wirksam und mit unglaublichen Misshandlungs-Toleranzen.

Von **Dr. Gerda Feichtinger-Rensch**

Was wünschen wir uns von den Herstellern? Produkte, die biochemischen Stress im Auge vermeiden, die ein gewebeverträgliches Milieu zwischen Tränenfilm und Linse zulassen oder sogar fördern. Produkte, in denen möglichst nichts drin ist? Dann gibt's keine Allergien, trockene Augen, Stippungen oder gar verätzte Hornhäute. Gleichzeitig ersehnen wir Pflegemittel, die jeden Keim, der irgendwo in der Nähe umherschwirrt, gnadenlos und auf ewig vernichten. Auch wenn der Anwender die Lösung seit Wochen nicht mehr getauscht, sondern nur den hoffnungslos verdreckten Behälter sporadisch nachgefüllt hat. Biozide Wirksamkeit ohne Toxizität für das Auge ist sicher noch ein Wunschtraum. Hersteller haben sich anzustrengen. Sie sollen im Interesse unserer Kunden und Patienten forschen

und entwickeln und uns dann sagen, was drin ist in ihren Säften und Tabletten. Und warum genau das drin ist und nichts anderes.

Da sind nicht Marketing-Hohlformeln wie „einzigartiger Wohlfühl-Wellness Soft-Faktor“ gefragt. Auch keine patentierten und geschützten Inhaltsstoff-Vernebelungsbezeichnungen, bei denen keiner mehr ahnt, was dahinter steckt.

Wir sind hier nicht in der Kosmetikabteilung, sondern bei Medizinprodukten. Wir wollen Anwendungsstudien sehen, ehrliche, vergleichbare und vollständige Ingredienzien-Angaben lesen, Expertenberichte hören, damit wir argumentieren und erfahrungsbasiert entscheiden können. Dann wirft uns auch ein einzelner Amöbenbefall nicht aus dem Gleis. Wir selbst tragen als Anpasser eine







ungeheure Verantwortung. Nämlich die Verantwortung, peinlichst genau und akribisch aufzuklären über die Gefahren, die unsachgemäße Handhabung und mangelnde Kontaktlinsen-Pflege mit sich bringen. Diese Verantwortung können wir aber nur tragen, wenn man uns lässt. Herkömmliche Internet-Anbieter sorgen sich um den Umsatz und nicht um das Auge.

Warum werden nicht wir, die Augenärzte, der größte Internet-Anbieter (mit kreativen Produkt/Service-Angeboten)? Statt uns à la longue in die Nische von Spezialanbietern für schwierige Fälle abdrängen zu lassen? Ist ja nur eine Idee. Eine von den vielen, die wir noch entwickeln müssen, damit wir auf diesem anspruchsvollen Markt bestehen können.

COMPLETE® AMO	Oxysept® Comfort + Ultrazyme AMO	Total Care™ AMO	Total Care™ AMO	Total Care™ Ultrazyme™ AMO	LENS PLUS OcuPure™ AMO
WL Multi-Purpose-Solution	WL Desinfektion und Neutralisation	HL Aufbewahrung	HL Reiniger	HL und WL Protein-Entfernungs-Tabletten	Kochsalzlösung
					
PHMB (Polyhexamethylenbiguanid) 0,0001%; Poloxamer 0,05%; EDTA 0,02%.	Wasserstoffperoxyd 3%. Neutralisations-Tablette: Catalase 0,1mg. Proteinentfernungs-Tablette: Subtilisin A 0,4mg.	PHMB (Polyhexamethylenbiguanid) 0,0005%; Edetat-Natrium 0,01%.	Amphoterer Imidazolinderivat 5,1%; anionisches Alkylethersulfat 0,64%; nichtionisches Fettsäureamid 2,2%.	Subtilisin A. Packung à 10 Stück.	OcuPure™ 0,006%. 360ml Flasche.
EASY RUB™ FORMULA. Für alle WL. Entfernt Proteinablagerungen. KL-Lagerung: 30 Tage.	„Pure Oxygen Cleaning.“ Für alle WL einschließlich Silikon-Hydrogel-Kontaktlinsen. Frei von Konservierungsmitteln.	Desinfizierende Aufbewahrungs- und Benetzungslösung für alle HL.	„NON ABRASIVE.“	PROBLEMATISCHE INHALTSSTOFFE Einige Inhaltsstoffe von Pflegemitteln können als problematisch empfunden werden: Borsäure/Borate wegen zelltoxischer Wirkung, PEG (Polyethylenglykol)/PEG-Derivate, weil sie die Haut durchlässiger machen und so andere Stoffe einschleusen können, EDTA (Ethylendiamintetraessigsäure-Anion) wegen eventueller Veränderung von Zellmembranen. Achtung: Manche Hersteller beschränken sich auf die Angabe der aktiven Wirkstoffe und geben laut → www.oekotest.de nicht alle Inhaltsstoffe wie z.B. Tenside, Puffer, Borsäure auf der Packung an.	
360ml Flasche + LB (Linsenbehälter) 2 x 360ml Flasche + LB.	360ml Flasche + 36 Neutralisationstabletten + 5 Proteinentfernungs-tabletten.	120ml Flasche.	30ml Flasche.		

Aktuelle Hersteller-Informationen zu diesen und weiteren Produkten: → www.amo-inc.com · Telefon 0800 111 921







Dieser Produktüberblick erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit der Präparate oder Wirkstoffe. Stand: September 2008. Alle Angaben ohne Gewähr! Irrtum und Tippfehler vorbehalten. Inhaltsstoffe wie auf den Packungen aufgeführt. Alle Anmerkungen laut Hersteller.

ReNu® MultiPlus® Bausch & Lomb	ReNu® MPS™ Sensitive Eyes™ Bausch & Lomb	EasySept® Bausch & Lomb	Sensitive Eyes® Bausch & Lomb	Boston® und Kombilösung Bausch & Lomb
WL Multi-Purpose-Solution	WL Multi-Purpose-Solution	Peroxidlösung WL Aufbewahrung/ Desinfektion	Kochsalzlösung zum Abspülen aller Kontaktlinsen	Aufbewahrungslösung Kombilösung
				
Polyaminopropylbiguanid 0,0001%; Hydroxyalkylphosphonat 0,03%; Poloxamin 1%.	Polyaminopropylbiguanid 0,00005%; Poloxamin 1%; Borsäure, Natriummedetat, Natriumtetraborat, Natriumchlorid	Gepufferte 3%-ige Wasserstoffperoxydlösung.	Kochsalzlösung. Konserviert mit Polyaminopropylbiguanid.	Polyaminopropylbiguanid 0,00005% / Poloxamin, Chlorhexidinguconat.
Für alle WL inklusive Silikon-Hydrogel Kontaktlinsen. Mit Hydranate® Proteinentferner und Dymed® Desinfektion. KL-Lagerung: 30 Tage.	Für alle WL einschließlich Silikon-Hydrogel Kontaktlinsen. „Enthält kein Chlorhexidin oder Thimerosal.“	„Umwandlung in Kochsalzlösung ohne Konservierungsstoffe.“ Für sensible Augen.	„Mit Postassium, einem natürlichen Bestandteil der Tränenflüssigkeit.“	FizziClean™ Bausch & Lomb
60ml / 360ml Flasche + LB. Twin-Box. Special Flight Pack. 6-Monats-Pack+Taschenspiegel.	60ml / 360ml Flasche + LB. 2 x 360ml + 1 x 60ml. 6-Monats-Pack + Taschenspiegel.	120ml / 360ml Flasche. Multipack mit Kochsalzlösung. Alle mit Linsenbehälter und Spezial-Linsenbehälter.	355ml Flasche.	Reinigungs-Tabletten
				
				Enzym Subtilisin A, Polyethylen-glycol, Nariumcarbonat. 24 Tabs. Für HL und WL.







Aktuelle Hersteller-Informationen zu diesen und weiteren Produkten: → www.bausch-lomb.at · Telefon 0800-00 12 38

SOLO CARE AQUA® CIBA VISION	BLUE VISION CIBA VISION	AOSEPT®PLUS CIBA VISION	SoftWear®Saline CIBA VISION	AQUA TOUCH™ / MIRAFLOW CIBA VISION
WL-All-in-One-Lösung	WL-Desinfektionslösung + Neutralisationstabletten	Aufbewahrung / Desinfektion für alle KL-Typen einschließ- lich Silikon Hydrogele	Kochsalzlösung zum Abspülen aller KL	HL-Pflegesystem HL/WL-Reiniger
				
Polyhexaminide 0,0001%; Dex-pathenol, Sorbitol, Poloxamer 407, Disodium Edetate.	Hydrogen Peroxide 3%; Phosphonic Acid, Sodium Chloride, Phosphate (Puffer). Tabletten: Catalase 0,3mg.	Hydrogen Peroxide 3%; Phosphonic Acid, Sodium Chloride, Phosphate, Poloxamer (Tensid).	Kochsalzlösung mit Puffersystem aus Borsäure, Natriumborat, Natriumperborat.	20ml Reiniger, 120ml Aufbewahrung, 2 Proteinentfernungs-Tabs. MIRAFLOW: Poloxamer. 25ml.
Für alle WL. Mit Proteinentfernung. „pH-Wert im Bereich des natürlichen Tränenfilms.“ „Bewahrt die Feuchtigkeit.“	„System zur Reinigung, Desinfektion, Neutralisation, Entfernung von Proteinen und Aufbewahrung aller weichen Kontaktlinsen.“	„System zur Reinigung, Desinfektion, Neutralisation, Entfernung von Proteinen und Aufbewahrung aller Kontaktlinsentypen.“	Für alle Kontaktlinsen. „Frei von Konservierungsstoffen.“	Unizyme® CIBA VISION
60ml / 250ml Flasche + LB. 2 x 360ml. Super 6erPack + TravelPack inkl. AQuify®.	240ml Flasche + LB. 60ml Flasche + 60ml Softwear SA. 240ml + 2 x 360ml + 60ml Softwear Saline Abspüllösung.	60ml / 250ml Flasche + LB. 3 x 250ml + 60ml Softwear Saline.	360ml Flasche.	Proteinentfernungs-Tabletten
				
				Subtilisin A, Potassium Carbonate, Sodium Benonate, Citric Acid, Polyethylene Glycol. 12 Tabletten. Für alle KL.

Aktuelle Hersteller-Informationen zu diesen und weiteren Produkten: → www.cibavision.at · Telefon 01 798 92 94

bilomed Bilosa	bilosept Bilosa	bilopure Bilosa	bilosquick Bilosa	bilocare PRO HYALURON Bilosa
WL Kombilösung	WL Einstufen-Peroxyd-System	KL Peroxyd-System mit Proteinentferner	KL Einstufen-Peroxyd-System mit Neutralisationstablette	WL Kombilösung mit Natriumhyaluronat
				
Poloxamer 0,25%; EDTA 0,1%; PVP 0,05%; Polyhexanide 0,0002%.	Sterile, gepufferte, 3%-ige Hydrogen-Peroxyd-Lösung.	Wasserstoffperoxyd 3%.	Wasserstoffperoxyd 3%.	Natriumhyaluronat, Poloxamer, EDTA, Polyhexanide 0,0001%. 60ml Flasche bzw. 2 x 350ml.
Mit proteinentfernenden Substanzen. „No Rub.“	Einstufen-Peroxyd-System ohne Konservierungsmittel. Geeignet für Silikon-Hydrogel-KL.	„Mit Neutralisationstablette und Bio-Indikator. Für empfindliche Augen: Ohne Konservierungsmittel.“ Für alle KL.	Einstufen-Peroxyd-System. Mit Neutralisationstablette und Bio-Indikator. Ohne Konservierungsmittel.	HL All-in-One Reinigungs-Tabletten
60ml Flasche + LB. 4 x 350ml + LB.	60ml Flasche + LB 250ml Flasche. 3 x 250ml + 3 LB.	60ml Flasche + 8 Tabletten. 225ml Flasche + 30 Tabletten. 2 x 350ml + 90 Tabletten.	60ml Flasche + 8 Tabletten. 250ml + 30 Tabletten + LB. 3 x 225ml + Tabletten + LB.	 Polyhexanide 0,0002%; EDTA 0,1%; anionisches Reinigungsmittel 10%.

Aktuelle Hersteller-Informationen zu diesen und weiteren Produkten: → www.bilosa.at







Concare®Sept HECHT	Concare® HECHT	Concare® only one HECHT	Meni Care Plus Menicon	SP Care Menicon
WL Einstufen-Peroxydsystem	HL Pflegesystem	WL Universal-Lösung	HL Multifunktionslösung	HL Kombilösung
				
Wasserstoffperoxyd 3%; Subtilisin 1,5mg; Polyhexanmethylenbiguanidin 0,0002%.	Dinatriumedetat 0,1%; Polyhexanmethylenbiguanidin 0,0004%; Poloxamer, Disodium Edetate 0,1%.	CaCl ₂ , MgSO ₄ , KCl, Hyaluronicum, Polyhexanidum.	Polyhexanmethylenbiguanide 0,0005%; Poloxamer 0,5%; Hypromellose 0,275%.	Sodium Olefin Sulfonate, EDTA. 100ml Flasche.
Einstufen-Peroxydsystem zur Desinfektion und Aufbewahrung weicher Kontaktlinsen.	„System zur Reinigung, Desinfektion, Neutralisation und Aufbewahrung aller weichen Kontaktlinsen. Entfernt Proteine.“	„Für hydrophile, weiche Kontaktlinsen im Austauschsystem.“ Mit Hyaluron + Mineralien.	Multifunktionslösung für alle sauerstoffdurchlässigen hartflexiblen Kontaktlinsen. „Effective within five minutes.“	Progent Menicon
100ml Flasche + 120ml Kochsalzlösung + 2 Prot.-Entf.-Tabs + 1 LB. 3 x 250ml + 360ml Kochsalzl. + 10 PE-Tabs + 3 LB.	15ml Reiniger + 45ml Aufbewahrung + 1 Aufbewahrungsbehälter	350ml Flasche.	250ml Flasche + LB + Intensivr. 125ml Flasche + LB + Intensivr. 50ml Flasche + LB + Intensivreiniger.	 NaClO, KBr, aqua dest. 6. 5 Anwendungen.

Aktuelle Hersteller-Informationen zu diesen und weiteren Produkten: → www.hecht-contactlinsen.at / → www.menicon.de

Dieser Produktüberblick erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit der Präparate oder Wirkstoffe. Stand: September 2008. Alle Angaben ohne Gewähr! Irrtum und Tippfehler vorbehalten. Inhaltsstoffe wie auf den Packungen aufgeführt. Alle Anmerkungen laut Hersteller.

ContactCare Wöhlk	Peroxid Wöhlk	AquaSafe Wöhlk	Saline Wöhlk	Reinigung Aufbewahrung Wöhlk
WL Kombilösung	WL 1-Stufen-Desinfektionssystem	WL All-in-one-Lösung	KL Kochsalzlösung	HL Reinigung / Aufbewahrung
				
Actipro, Polyhexanide 0,0001%.	Wasserstoffperoxyd 3%. Tabletten: Natriumchlorid, Dinatriumphosphat, Vitamin B2.	Actipro, Aquasafe, Polyhexanide.	EDTA 0,05%; Polyhexamethylenbiguanid 0,0002%.	Polyhexamethylen, Biguanid 0,0001% / Poloxamer, EDTA.
Pflegelösung für das Reinigen, Abspülen, Einsetzen, Desinfizieren und Aufbewahren aller weichen Kontaktlinsen aus Hydrogel & Silikonhydrogel.	Peroxydsystem für alle weichen Kontaktlinsen. Ohne Konservierungsstoffe. Farbindikator Vitamin B2.	„Entfernt „Lipid- und Proteinablagerungen auf Kontaktlinsen.“ „Enthält weder Thiomersal noch Chlorhexidin.“	„Gepufferte isotopische Abspüllösung.“ Für alle Arten von Kontaktlinsen.	ENZYM Wöhlk
360ml Flasche + LB. 100ml Flasche + LB.	360ml Flasche + 36 Tabletten. 60 ml + 6 Tabletten + LB.	360ml Flasche + LB. 100 ml Flasche + LB.	360ml Flasche.	KL Enzymreiniger
				
				Subtilisin A. „Für die wöchentliche Pflege.“ 10 Tabletten.

Aktuelle Hersteller-Informationen zu diesen und weiteren Produkten: → www.woehlk.com · Telefon 0810 97 70 75

OPTI-FREE® EXPRESS® Alcon	perfect AQUA PLUS HETYCH	Regard K RGP Taschner	medisoft store MediLens	medisoft clean MediLens
Multi-Funktions-Desinfektionslösung	HL Pflegeset	HL All-in-one-Lösung	WL Universallösung	KL Reinigungslösung
				
Myristamidopropyl dimethylamin 0,0005%; Polidronium Chlorid 0,001%, Dinatrium edetat; Borsäure, Natriumchlorid, Sorbitol, Aminomethylpropanol, Citrat.	Allantoin; Hyaluronat 0,01%; EDTA 0,01%; Bio-Polydol(2) 0,00015%.	Boratpuffer, Poloxamer, Hydroxypropylmethylcellulose, OxyChlorite .	CaCl ₂ , MgSO ₄ , KCl, Detergenti, Polyhexanidum, Natrii hyaluronas.	Natrii edetas, Povidonum, Thiomersalum. 50ml Flasche.
„Ohne Reiben.“ „Zur täglichen Entfernung von Proteinablagerungen.“ Für alle weichen KL, einschließlich Silikon-Hydrogel-Kontaktlinsen.	Pflegeset für formstabile Kontaktlinsen.	Reinigungs-, Aufbewahrungs- und Benetzungslösung für alle formstabilen KL. Ohne Konservierungsstoffe.	Universal-Lösung für hydrophile, weiche Kontaktlinsen.	BlephaCura Optima
355ml Flasche + LB. 2 x 355ml. 60ml + LB.	30ml Desinfektion/Aufbewahrungslösung + 10ml Reinigungslösung + LB.	120ml Flasche + LB.	250ml Flasche. 50ml + LB.	Lidrandpflege
				
				Soja-Lecithin, Vitamin A, Ethanol, Vitamin E, Natriumchlorid, Phenoxyethanol.

Aktuelle Hersteller-Informationen zu diesen und weiteren Produkten auf den Webseiten der Hersteller und Vertriebsfirmen