

# Polyvinylalkohol

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert	Konservierung [%]
Dispatenol® (enthält auch Dexpanthenol)	1,4				BAC 0,01
Lacrima!® O.K. N (enthält auch Polyvidion 0,6)	1,4	4,5	265	5,0 - 6,0	ohne
Liquifilm O.K. (enthält auch Polyvidon 0,6)	1,4	4,5	265	5,0 - 6,0	ohne
Siccaprotect (enthält auch Dexpanthenol)	1,4	4-10	270-330	6,8-7,5	BAC 0,005

# Polyvidon (unkonserviert)

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert
Lacrimol o.K. N (enthält auch Polyvinylalkohol)	0,6	3,5-5,5	250-280	5,0-6,0
Lac®-opthal® MP sine	2			
Liquifilm O.K.® (enthält auch Polyvinlalkohol)	0,6	4,5	265	5,0-6,0
Oculotect® fluid sine	5	~2,2	~300	~7,2

# Polyvidon (konserviert)

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert	Konservierung [%]
Lac®-Ophtal® MP	2				Cetrimid 0,01
Oculotect® fluid	5	2,2	290	7,2	BAC 0,005
Protagent®	2	~3	~295	7,4	BAC 0,005

# Polyacrylsäure (Carbomer) (konserviert)

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert	Konservierung [%]
Artelac® Lipids (enthält auch Triglyceride)	0,2				Cetrimid 0,01
Artelac® Nighttime Gel (enthält auch Triglyceride)	0,2				Cetrimid 0,01
Corneregel® Fluid (enthält auch Dexpanthenol)	5				Cetrimid 0,01
Liquigel®	0,25	560-840	280-340	7,1-7,6	BAC 0,057-0,063
Siccapos® Gel	0,2	7200-8800	225-275	7,0-7,6	Cetrimid 0,01
Thilo-Tears Gel	0,3	~9000	~310	~7,4	BAC 0,005
Vidisic®	0,2				Cetrimid 0,01
Visc-Ophtal®	0,2				Cetrimid 0,01
Visco-Vision Gel	0,2				Cetrimid 0,01

# Polyacrylsäure (Carbomer) (unkonserviert)

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm /kg]	pH-Wert
Artelac Lipids ®EDO (enthält auch Triglyceride)	0,2			
Corneregel® Fluid EDO (enthält auch Dexpanthenol)	5			
	0,25			
Liquigel® UD	Carbomer 974 P	560-840	260-320	7,1-7,6
Thilo-Tears® Gel SE	0,3	~9000	~310	~7,4
Vidisic® EDO	0,2			
Visc-Ophtal® sine	0,2			
Visco-Vision® Gel	0,2			

# HP-Guar (konserviert)

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert	Konservierung [%]
Systane® Ultra	0,18	~11,5	~285	~7,9	Polyquad 0,001
Systane® Balance	0,18	~3	~290	~7	Polyquad 0,001
Systane®	0,18	~12	~290	~7	Polyquad 0,001
Systane® Hydration	0,18	~35	~280	~7,9	Polyquad 0,001
Systane® Complete	0,18	~8	~280	~7	Polyquad 0,001

# HP-Guar (unkonserviert)

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert
Systane® ULTRA	0,18	~12	~280	~7,9
Systane® Ultra UD mit Propylen und PEG	0,18	~12	~280	~7,9
Systane® Hydration UD	0,18	~35	~280	~7,9
Systane® Hydration	0,18	~8	~290	~7,9
Systane® Complete	0,18	~11	~280	~7

# Hydroxypropylmethylcellulose (konserviert)

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert	Konservierung [%]
Sicca Stulln®	0,3	6-8	370-330	8,3-8,4	BAC (0,02%)
Artelac®	0,32	7-11			Cetrimid 0,01
Berberil® Dry Eye	0,32	7-11			Cetrimid 0,01
GenTeal®	0,3		~220	~6,9	Natriumperborat
Lacri-Vision	0,32				BAC 0,0045
Sic-Ophtal® N	0,32	7-11			Cetrimid 0,01
Pan-Vision® (enthält auch Dexpanthenol)	0,3				Cetrimid 0,01



# Hydroxypropylmethylcellulose (unkonserviert)

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert
Artelac® EDO®	0,32			
Berberil® Dry Eye EDO®	0,32			
Sic-Ophtal® sine	0,32			

# Cellulose (Carboxymethylcellulose)

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert	Konservierung [%]
Cellufresh®	1	3,5	290	6,8-7,9	Purite 0,005
Cellumed®	0,5	65	290	6,8-7,6	Purite 0,0075
Celluvisc® 1%	1	340	295	6,3-7,0	ohne
Refresh® comfort		3,5 cps	290	6,8-7,9	ohne
Optive®	0,5	15	335	7,0-7,5	Purite 0,01
Optive® UD	0,5	20	335	7,0-7,5	ohne
Optive® Plus (enthält Glycerol, Rizinusöl, L-Carnitin, Erythritol)	0,5				Purite 0,01

# Hyaluronsäure (konserviert)

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert	Konservierung [%]
BLUpan protect Augensalbe	0,4	Salbe	isoton		Hydroxymethylglycinat
Vismed light	0,1	>2	140-160	6,9-7,5	0,00076% Polyhexanid 0,01% EDTA
Artelac® Rebalance (enthält PEG 8000 und Vit.B12)	HA 0,15 PEG 0,5				Oxyd®
Hylo-Vision®Gel multi	0,3	Hochviskos			Polyhexanid 0,001
Hylo-Vision® HD	0,1	Leichtviskos			Polyhexanid 0,0015
Hylo-Vision®HD plus (enthältAllantoin)	0,2 +Allantoin	Leichtviskos			Polyhexanid 0,0015
Oxyal® (PEG 8000, Elektrolyte)	HA 0,15 PEG 0,5				Oyxd®

# Hyaluronsäure (unkonserviert)

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert
Hylan (mit Carbomer, Glycerol)	0,015	12-36		
BLU pan soft UD/OSD	0,15	30	250-300	7,0-7,5
BLU pan medium UD/OSD	0,3	80	250-330	7,0-8,0
BLU pan intense Geltröpfchen	0,4		hypoton	
Vismed	0,18	>10	140-160	6,9-7,5
Vismed multi	0,18	>10	140-160	6,9-7,5
Vismed Gel	0,3	>30	140-160	6,9-7,5
Vismed Gel multi	0,3	>30	140-160	6,9-7,5
Vislube	0,18	>10	140-160	6,9-7,5
Hyabak®	0,15	2-5	170-230	6,8-7,6
Artelac® Splash EDO®	0,2			
Artelac® Splash MDO®	0,24			
Biolan® Tropfen	0,15	30	250-300	7,0-7,5
Biolan® Gel	0,3	80	250-330	7,0-8,0

# Hyaluronsäure (unkonserviert)

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert
Hylo-Comod®	0,1	4-10	240-290	6,8-7,5
Hylo-Vision® sine	0,1	Leichtviskos		
Hylo-Vision Gel® sine	0,3	Hochviskos		
Hylo-Vision® SafeDrop® 0,1%	0,1	Mittelviskos		
Hylo-Vision® SafeDrop® Gel	0,3	Hochviskos		
Hylo-Vision® SafeDrop® Plus	0,20 +Allantoin	Mittelviskos		
Hylo-Care (HS mit Dexpanthenol)	0,1	4-12	240-290	6,4-7,0
Hylo Gel	0,2	40-60	240-290	6,8-7,6
Comfort Shield SD (Hylan A)	0,15	80	260-300	6,8-7,6
Comfort Shield MSD (Hylan A)	0,15	80	260-300	6,8-7,6
Hya®-Ophtal sine	0,2			

# Hyaluronsäure und Naturprodukte

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert	Konservierung [%]
Trium enthält auch Ginkgobiloba	0,15	6-7	275-325	7,0-7,4	Natriumhydroxy methylglycinat 0,002%
Thealoz Duo	Hyaluron 0,15%, Trehalose 3,0%	2-5	170 - 230	6,8-7,6	keine
Thealoz Duo Gel	Hyaluron 0,15%, Trehalose 3,0%, Carbomer 0,25	560-840	170 -230	6,9-7,5	keine
Hylo-Vision® SafeDrop® Vital	Hyaluronsäure + Augentrost				keine
HYLO FRESH (mit Euphrasia)	0,03	1-5	255-290	6,6-7,6	keine
HYLO DUAL (mit Ectoin)	0,05	über 8	250-305	6,8-7,8	keine
HYLO DUAL INTENSE (mit Ectoin)	0,2	über 70	250-305	6,8-7,8	keine
HYLO PARIN (mit Heparin)	0,1	4-10	250-290	6,5-7,5	keine

# Dexpanthenol

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert	Konservierung [%]
BLUpan medical UD/OSD	0,15% mit Hyaluronsäure mit 2% Dexpanthenol	30	250-300		ohne
Corneregel® Fluid	5				Cetrimid 0,01
Corneregel® Fluid EDO	5				ohne
Dispatenol® (enthält auch Polyvinylalkohol)	3				BAC 0,01
Pan-Ophtal® (enthält auch Hypromellose)	5	6-9	295-335	6,7-7,3	Cetrimid 0,01

# Dexpanthenol

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert	Konservierung [%]
Siccaprotect® (enthält auch Polyvinylalkohol)	3	ca. 4-10	270-330	6,8-7,5	BAC 0,01



# Vitamin A

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]
Oculotect®	Retinolpalmitat 1000 IE	Hypromellose	Chlorhexidinacetat
Oculotect Gel	Retinolpalmitat 1000 IE	Carbomer	Cetrimid
Vitamin A Dispersa®	Retinolpalmitat 1000 IE	Salbe	Ohne
Hylo Night	Retinolpalmitat 250 IE	Salbe	Ohne
Vit-A-Vision		Salbe	Ohne

# Semifluoriertes Alkan/Perfluorhexyloctan

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]
EvoTears	100	ca. 3
EvoTears Omega	99,8	ca. 3

# Andere Naturprodukte

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert
Remogen Omega		>75	130-170	6,2-7,4
Thealipid ®	Phospholipide aus Sojabohnen	Gering	240-290	7,2-7,6

# Triglyceride/Lipide

Präparat	Inhalt [%]	Viskosität [mPa.s]	Osmolarität [mOsm/kg]	pH-Wert	Konservierung [%]
Hylovis Lipo	0,18% HA	19	145	6,6	keine
Hylovis Lipo Multi	0,18% HA	19	145	6,6	keine
Artelac Lipids® (enthält auch Carbomer)		900	250	7	Cetrimid 0,01
Artelac® Nighttime Gel (enthält auch Carbomer)	0,2	4800	250	7	Cetrimid 0,01
Optive® Plus (enthält Glycerol, Rizinusöl, L-Carnitin, Erythritol)	0,5				Purite 0,01
Hylo-Vision® SafeDrop® Lipocur®	Hyaluronsäure + Lipide + Taurin				keine



# Lidrandpflege

Produktname	
Blephastream ®	Wärmebrille
Blepha Eyebag ®	Augen-Wärmemaske



# Lidrandpflege

Präparat	Inhalt	Firma
Systane Lid-Care Pads	Aqua, PEG 200 Hydrogenated Glyceryl Palmate, Disodium Laurethyl Sulfosuccinate, Cocamidopropylamine oxide, PEG 80 Glyceryl Cocate, Benzyl Alcohol, Disodium EDTA.	Alcon
Blepha Cura SALINA Lidhygiene-Tücher	0,9% NaCl	Optima
LIPONIT Salina-Tücher	0,9% NaCl	Optima
LIPONIT Watte pads	trocken	Optima
Blepha soft Tücher	Hyaluron, Xylitol, Aloe	Stulln
BlephaClean Tücher	Iris florentina-Wurzel-Extrakt Asiatischer Wassernabel (Ganzpflanze)-Extrakt Hyaluronsäure Natriumsalz	Thea Pharma
iLast Wipes	3% Polysorbat, 0,2% Hyaluronsäure, Allantoin	TRB
POSIFORLID Lidhygiene-Tücher	Hyaluronsäure, Schachtelhalm und Euphrasia	Ursapharm

# Blepharitis

Präparat	Inhalt	Firma
Blepha Cura Suspension	Liposomale Suspension, tensidfrei	Optima
Liponit Suspension	Liposomale Suspension, tensidfrei	Optima
Blephagel Duo	Aqua, poloxamer 188, PEG-90, Carbomer, Natriumhydroxid	Thea Pharma
Blephasol Duo	Mizellenhaltige Lotion, Poloxamer 184	Thea Pharma
iLast Hydraclean	0,2% Hyaluronsäure, Allantoin	TRB
Naviblef Daily Care	Teebaumöl (Melaleuca alternifolia), Kamillenöl (Anthemis nobilis), D-Panthenol, Allantoin, Taurin	VISUfarma
Ocuvers Tücher	Hyaluron, Aloe Vera	Innomedis
POSIFORLID COMOD AT	Salicylsäure	Ursapharm
POSIFORLID Augenspray	Euphrasia, Hyaluronsäure und Salicylsäure	Ursapharm
Blepha soft Tücher	Hyaluron, Xylitol, Aloe	Stulle

# Demodex

Präparat	Inhalt	Firma
Blephademodex	2,5 % Terpinen-4-ol (gereinigter Teebaumöl-Extrakt) und 0,2 % Hyaluronsäure	Thea Pharma
Cliradex Wipes	Terpinen-4-ol	Optima
Puralid Lipigel	Teebaumöl Alpha-Bisabolol	Santen
Naviblef Intensive Care	Teebaumöl (Melaleuca alternifolia), Kamillenöl (Anthemis nobilis), D-Panthenol, Allantoin, Taurin	VISUfarma
Cliradex Light Foam	Terpinen-4-ol geringer konzentriert als Tücher	USA
Oust Demodex Cleanser Foam	Teebaumöl	OCuSOFT