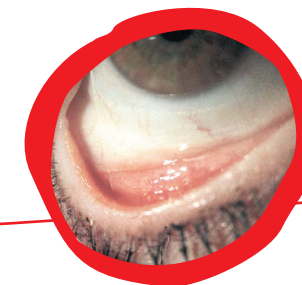


KUNSTTRANEN MET BEWAARMIDDEL

LARMES ARTIFICIELLES CONSERVÉES 01.2009



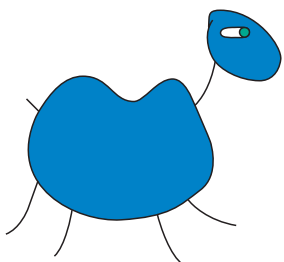
Klasse / Classe	Prod.	Firma / Labo	Actief bestanddeel / Principe actif	pH	Osmolariteit / Osmolarité	Viscositeit / Viscosité	Bewaarmiddel Conservateur	Verpakking Présentation	Prijs Prix
Traanvocht bij een gezond persoon Larmes naturelles chez les personnes saines				7-7,5	300	1			
Natrium Chloride Sodium Chloride	Clens-100	Alcon	Sodium chloride				Polyquad	10 ml	5,73
Methylcellulose	Alcon Adequad	Alcon	Hypromellose + dextran				Polydromium (QAD)	10 ml	5,70
	Artelac	Tramedico	Hypromellose 0,3%				Cetrimide 0,01% (QAD)	1/3 x 10 ml	4,86/12,8
	Cellufresh	Allergan	Carboxymethylcellulose 0,5%				Prurite 0,005%	12 ml	7,50
	Cellumed	Allergan	Carboxymethylcellulose 1%				Prurite 0,005%	15 ml	8,75
	Gentcal	Novartis	Hypromellose 0,3%				Perborate	10 ml	8,48
	Isopto Tears	Alcon	Hypromellose 5%				BAK	15 ml	4,21
	Lacrystat	Meda	Hypromellose 0.3% + dextran 70 à 0.1%	7,4	329	6,38	BAK	2 x 10 ml	6,00
	Optive	Allergan	Carboxymethylcellulose + Glycerine	7,3	330	15,38	Prurite 0,005%	10 ml	12,90
	Tears Naturele	Alcon	Hypromellose 0.3% + dextran				BAK	15 ml	4,81
	Vitacalm	Novartis	HPMC 0,4% + Vit A				BAK	10 ml	4,66
PVP	Alcasol	Meda	PVP + sodium borate + sodium hydrogenocarbonate				Parabens	10 ml	5,50
	Liquifilm	Allergan	Polyvinylalcohol 1.4%	5,7	276	4,16	Chlorobutanol	15 ml	5,09
	Oculotect	Novartis	PVP 5%				BAK	10 ml	6,07
	Siccagent	Alcon	PVP 2%				BAK	10 ml	4,96
Andere	Lacrypos	Alcon	Chondroitine 3%	6,6	301		Phenylhydrargi borate	10 ml	3,32
Autre	Systane	Alcon	HP Guar	7,0	283	7,75	Polyquad	10 ml	9,86
Carbomeer	Alcon eye gel	Alcon	Carbomer 934 P à 0.3%				Thiomersal 0.004%	10 g	6,69
Carbomère	Gentcal gel	Novartis	HPMC 0.3%, Carbomer 980 + sorbitol	6,9	227	28,63	Perborate	10 ml	9,18
	Lacrinorm	B&L	Carbomer 940 à 0.2%	7,0	232	4032	BAK 0.01%	10 g	7,34
	Liposic	Tramedico	Carbomer 974 P à 0.25%	7,3	290	3981	Cetrimide (QAD)	10 g	7,30
	Ocugel	Meda	Carbomer 974 P à 0.25%	7,4	319	704	BAK 0.006%	10 ml	7,19
	Thilo-Tears	Alcon	Carbomer 934 P à 0.3%				Thiomersal 0.004%	10 g	6,69
	Vidisic	Tramedico	Carbomer 940 à 0.3%	7,4	258	23091	Cetrimide 0.01% (QAD)	10 g	7,30
Hyaluronzuur	Blink	Amo	Hyaluronic acid 0.15%					10 ml	10,20
Acide hyaluronique	Hyaldrop	B&L	Hyaluronic acid 0,2%				Thiomersal	10 ml	10,81
	Oxyal	Meda	Hyaluronic acid 0,15% + polymer	7,0	279	8,2	Oxyd	10 ml	10,95
	Vismed Light	Chemedica	Sodium hyaluronate 0,1%				Polyhex., EDTA	15 ml	8,36
	Vitadrop	Meda	Sodium hyaluronate 0.15% + B12	7,2	279	7,59	Oxyd	10 ml	12,00

KUNSTTRANEN ZONDER BEWAARMIDDEL

LARMES ARTIFICIELLES SANS CONSERVATEUR 01.2009



Klasse / Classe	Prod.	Firma / Labo	Actief bestanddeel / Principe actif	pH	Osmolariteit / Osmolarité	Viscositeit / Viscosité	Verpakking / Présentation	Prijs / Prix
Traanvocht bij een gezond persoon Larmes naturelles chez les personnes saines				7-7,5	300	1		
Natrium Chloride Sodium Chloride	Hydrabak	Théa Pharma	Sodium chloride 0.9%	7,0	317,0	0,9	10 ml	9,15
	Unilarm	Novartis	Sodium chloride				20 x 0,65 ml	6,99
Methylcellulose	Artelac EDO	Tramedico	Hypromellose 0.3%	7,4	329	6,38	60 x 0,5 ml	16,61
	Lacrystat Uno	Meda	Hypromellose 0.3% + dextran 70 à 0.1%				20 x 0,4 ml	6,40
	Opti-Tears free	Alcon	HPMC + Dextran				30 x 0,4 ml	6,36
	Vitacalm	Novartis	HPMC 0,4% + Vit A				20 x 0,4 ml	6,37
PVP	Filmabak	Théa Pharma	PVP 2%; Cl-, Na+, K+, Lactate, Mg2+, Ca2+	7,2	305	2	10 ml	10,43
	Oculotect U.D.	Novartis	PVP 5%				20 x 0,4 ml	7,04
	PVP Comod	Ursapharm	PVP 2%				10 ml	6,40
Carbomeer Carbomère	Lacrinorm	B&L	Carbomer 940 à 0.2%				20 x 0,3 ml	7,45
	Ocugel Monodoses	Meda	Carbomer 974 P à 0.25%				20 x 0,45 ml	9,27
	Vidiscic EDO	Tramedico	Carbomer 940 à 0.3%				60 x 0,6 ml	19,80
Lanoline	Duratears	Alcon	Lanoline, paraffine, vaseline				3,5 g	4,49
	Lacrytube	Meda	Lanoline, paraffine, vaseline				5 g	6,53
Hyaluronzuur Acide hyaluronique	Blink	Amo	Hyaluronic acid 0.15%				20 x 0,35 ml	10,88
	Fermavisc	Novartis	Hyaluronic acid 0.1%				20 x 0,3 ml	14,75
	Hyabak	Théa Pharma	Hyaluronic acid 0,15%	7,3	305	2,5	10 ml	13,64
	Hyaldrop Advanced	B&L	Hyaluronic acid 0,24%	7,2	283	7,89	10 ml	11,40
	Hyluprotect	Théa Pharma	Hyaluronic acid 0.15%	7,1	272	9,7	20 x 0,35 ml	9,99
	Hylo-Care	Ursapharm	Hyaluronic acid 0.1% + dexpanthenol	6,5	272	5,96	10 ml	14,00
	Hylo-comod	Ursapharm	Hyaluronic acid 0.1%	7,2	258	10,07	10 ml	12,98
	Hylo-Gel	Ursapharm	Hyaluronic acid 0.2%				10 ml	13,98
	Hylo-Lasop	Ursapharm	Hyaluronic acid 0.1%	7,3	272	6,09	10 ml	12,98
	Hylo-Parin	Ursapharm	Hyaluronic acid 0.1%; heparine				10 ml	13,98
Visiube	Tramedico	Sodium hyaluronate 0.18%				20/60 x 0,3 ml	10,46/28,56	
Vismed Monodosis	Chemedica	Sodium hyaluronate 0.18%	7,1	150	15,84	20/60 x 0,3 ml	10,16/27,75	
Vismed Multi	Chemedica	Sodium hyaluronate 0.18%				10 ml	12,05	
Vismed Gel	Chemedica	Sodium hyaluronate 0.30%	7,2	281	47,01	20/60 x 0,45 ml	12,76/32,83	
Visustrin	Trusetal	Sodium hyaluronate 0,4% + aloë vera				10 x 0,5	8,45	



Bron/Source: BCFI/CBIP 01.2009 - Tarief/Tarif 01.2009