

Presbytie lentilles souples à renouvellement traditionnel

Lentille	Page	Laboratoire	Hydrophilie (%)	Groupe FDA	Dk/e _c	Puissances															Addition	Type de VP	Epaisseur (-3,00 d) (mm)	Ø _T (mm)	r ₀ (mm)
						-30	-20	-10	-8	-6	-4	-2	0	+2	+4	+6	+8	+10	+20	+30					
ALGES 2	39	EUROPTIC	38	1																	+1,50 / +2,00 / +2,50 / +3,00 / +3,50	VP centrale	0,10	13,80	8,30 / 8,50 / 8,70 / 8,90
C2® NVS	83	PRECILENS	38 - 49	1	7 - 14																Progression 1 Progression 2	VP au centre : vision simultanée	0,13	14,20	8,00 à 9,50 par 0,30
C2® NVS T	83	PRECILENS	38 - 49	1	7 - 14																Progression 1 Progression 2	VP au centre : vision simultanée	0,14	14,20	8,00 à 9,50 par 0,30
CIBASOFT PROGRESSIVE SPHERIQUE ET TORIC	19	CIBA VISION	38	1 (non ionique)	5,2																unique et progressive jusqu'à +3,00	VP centrale et progressive	0,17	14,50	8,60 et 8,90
DURAWAVE MULTIFOCAL	34	C.V.E.	49 BENZ	1																	jusqu'à 2,50 par 0,25	VP par multiasphéricité centrale variable	0,07	13,50 à 16,00 par 0,50	7,80 à 9,80 par 0,20
EUREKA	22	CONTAGEL	38 ou 55 sur commande		17																+0,50 à +3,50 par 0,25		0,12	14,00	8,40 / 8,70 / 9,00 autres rayons sur demande
EVO II SPHÉRIQUE/TORIQUE (H&M)	92	TECHNO-LENS	38,6 / 49 / 58 / 59 / 67 / 70	1 pour 40% 2 pour autres matériaux																	code B (-> 1,75) code C (-> 2,50)		0,17	13,00 à 15,00 par 0,10	8,00 à 9,50
LECTRA® L P / LECTRA® TL TP	83	PRECILENS	49	1	13 - 11																+1,75 / +2,50 / +3,25	Vision simultanée L : VL centrale / Segmentée P : VP centrale / Segmentée	0,12 / 0,13	L et P : 14,00 et 14,50 TL et TP : 14,00	8,10 à 9,30 par 0,30
VARIATIONS 70	28	COOPERVISION	70	2 non ionique	17,5																A+ : eq = 1,37 B+ : eq = 2,12 C+ : eq = 2,87		0,20	14,00	8,30 / 8,60 / 8,90 / 9,20