

Presbytie lentilles souples à renouvellement traditionnel

Lentille	Page	Laboratoire	Puissances																Addition	Type de VP	Hydrophilie (%)	Groupe FDA	Epaisseur (- 3,00 d) (mm)	Dk/e _c	Ø _T (mm)	r ₀ (mm)
			-30	-20	-10	-8	-6	-4	-2	0	+2	+4	+6	+8	+10	+20	+30									
ALGES 2	41	EUROPTIC																	+1,50 / +2,00 / +2,50 / +3,00 / +3,50	VP centrale	38	1	0,10		13,80	8,30 / 8,50 / 8,70 / 8,90
C2® NVS	78	PRECILENS																	Progression 1 Progression 2	VP au centre : vision simultanée	38 - 49	1	0,13	7 - 14	14,20	8,00 à 9,50 par 0,30
C2® NVS T	78	PRECILENS																	Progression 1 Progression 2	VP au centre : vision simultanée	38 - 49	1	0,14	6 - 13	14,20	8,00 à 9,50 par 0,30
CIBASOFT PROGRESSIVE SPHERIQUE ET TORIC	20	CIBA VISION																	unique et progressive jusqu'à +3,00	VP centrale et progressive	38	1	0,17	5,2	14,50	8,60 et 8,90
DURAWAVE MULTIFOCAL	36	C.V.E.																	jusqu'à 2,50 par 0,25	VP par multiasphéricité centrale variable	49 BENZ	1	0,07		13,50 à 16,00 par 0,50	7,80 à 9,80 par 0,20
EUREKA	24	CONTAGEL																	+0,50 à +3,50 par 0,25		38 ou 55 sur commande		0,12	17	14,00	8,40 / 8,70 / 9,00 autres rayons sur demande
EVO II SPHÉRIQUE/TORIQUE (H&M)	86	TECHNO-LENS																	code B (-> 1,75) code C (-> 2,50)		40 / 49 / 58 / 59 / 67	1 pour 40% 2 pour autres matériaux	0,17		13,00 à 15,00 par 0,10	8,00 à 9,50
LECTRA® L / LECTRA® P	77	PRECILENS																	+1,75 / +2,50 / +3,25	VL/VP : vision simultanée	49	1	0,12	15	14,00 et 14,50	8,10 à 9,30 par 0,30
LECTRA® TL / LECTRA® TP	78	PRECILENS																	+1,75 / +2,50 / +3,25	VL/VP : vision simultanée	49	1	0,13	14	14,00	8,10 à 9,30 par 0,30
VARIATIONS 70	30	COOPERVISION																	A+ : eq = 1,37 B+ : eq = 2,12 C+ : eq = 2,87		70	2 non ionique	0,20	17,5	14,00	8,30 / 8,60 / 8,90 / 9,20