

CE 1011
CE 0120
CE 0123
CE 0473
CE 0483

ALL DAY

lentille souple à usage unique



VELVET

lentille souple à renouvellement fréquent



ULTRAWAVE

lentille souple à renouvellement fréquent



VELVET HD

lentille souple à renouvellement fréquent



ULTRAWAVE T

lentille souple à renouvellement fréquent

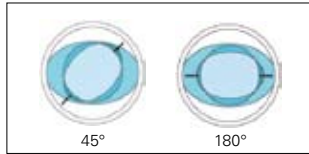


● Matériau	● Hema Tris Siloxame	● Méthafilcon AIV1	● Hioxifilcon A	● Hydrosifilcon A (silicone hydrogel)	● Hioxifilcon A
● Groupe FDA	● 2	● 2	● 2	● 2	● 2
● Teinte de manipulation	● bleutée	● Bleutée	● Bleutée	●	● Bleutée
● Hydrophilie	● 52%	● 55%	● 57%	● 55%	● 57%
● Module de Young	● 0,76 MPa	●	●	● 0,59 MPa	●
● Dk	● 96	● 20	● 20	● 78	● 20
● Fabrication	● Moulage	● Moulage. Technologie « Fulflow »	● Moulée	● Moulée	● Moulée
● Géométrie	● Asphérique	● Sphérique	● Face avant multi-asphérique par contrôle des aberrations	● Asphérique avec contrôle des aberrations	● Face avant multi-asphérique par contrôle des aberrations
● Épaisseur e_c	● 0,09 mm	● 0,07 mm	● 0,09 mm	● 0,07 mm	● 0,09 mm
● Dk/e_c	● > 100	● 28,5	● 28,5	● 110,9 à 117	● 28,5
● Diamètre \varnothing_{s0}	● 8,50 mm	● 8,50 mm	●	●	●
● Diamètre \varnothing_r	● 14,00 mm	● 14,20 mm	● 14,40 mm	● 14,20 mm	● 14,50 mm
● Stabilisation	●	●	●	●	●
● Rayons r_0	● 8,60 mm	● 8,60 mm	● 8,70 mm	● 8,60 mm	● 8,70 mm
● Puissance F_v	● -12,00 à -6,50 d par 0,50 - 6,00 à + 4,00 d par 0,25 + 4,50 à + 8,00 d par 0,50	● -12,00 à - 6,00 d par 0,50 - 6,00 à - 0,25 d par 0,25 +0,25 à +4,00 d par 0,25 +4,50 à +6,00 d par 0,50	● -12,00 à - 6,00 d par 0,50 - 6,00 à - 0,25 d par 0,25 +0,25 à +4,00 d par 0,25 +4,50 à +6,00 d par 0,50	● - 10,00 à - 6,50 d par 0,50 - 6,00 à - 0,25 d par 0,25	● Sphères : - 8,00 à - 6,50 d par 0,50 - 6,00 à +4,00 d par 0,25 + 4,50 à +6,00 d par 0,50 Cylindres : -1,00 et -1,75 Axes : 10° / 20° / 80° / 90° / 100° / 160° / 170° / 180°
● Adaptation	● Diamètre et rayon uniques	● Diamètre et rayon uniques	● Diamètre et rayon uniques	● Diamètre et rayon uniques	● Diamètre et rayon uniques
● Type et durée de port	● Port quotidien	● Port journalier	● Port journalier	● Port journalier	● Port journalier
● Renouvellement	● Journalier	● Mensuel	● Mensuel	● Mensuel	● Mensuel
● Entretien	● Aucun	● Oui, tous systèmes	● Oui, tous systèmes	● Oui, tous systèmes sauf oxydants	● Oui, tous systèmes
● Conditionnement	● Boîte de 12 ou 30 lentilles	● Boîte de 2, 6 et 6 lentilles mixtes (3+3)	● Boîte de 6 lentilles	● Boîte de 6 lentilles	● Boîte de 3 lentilles
● Indications	● Amétropie sphérique	● Amétropie sphérique	● Amétropie sphérique Faible astigmatisme Presbytie naissante	● Amétropie sphérique Faible astigmatisme Presbytie naissante	● Astigmatisme Presbytie naissante

CE 1011
CE 0120
CE 0123
CE 0473
CE 0483

ST 3

lentille souple à renouvellement trimestriel



CVE RX Toric

lentille souple à renouvellement trimestriel



POLYVUE

lentille souple à renouvellement trimestriel



HYDROWAVE

lentille souple à renouvellement fréquent



RXT Tronquée

lentille souple à renouvellement traditionnel

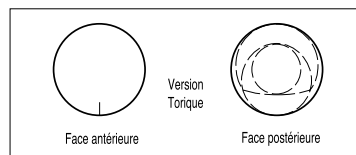


● Matériau	● OcuFilcon A	● Hioxifilcon + filtre UV	● OcuFilcon A	● Silicone Hydrogel 74%	● HEMA
● Groupe FDA	● 1	● 2	● 1	● 2	● 1
● Teinte de manipulation	●	●	●	● Bleue claire	●
● Hydrophilie	● 43%	● 55%	● 43%	● 74%	● 38%
● Module de Young	●	●	●	● 0,27 MPa	●
● Dk	● 11,2	● 20	● 11,2	● 60	● 12
● Fabrication	● Face intérieure : Moulage Face extérieure : Taillage - Polissage	● Taillage - Surfaçage	● Face intérieure : Moulage Face extérieure : Taillage - Polissage	● Taillage, polissage, Technologie SAM®	● Taillée - Surfacée
● Géométrie	● Surface interne torique, externe sphérique	● Tore interne. Prisme externe.	● Surface interne torique Bicourbe - asphérique externe	● Multi-asphérique par contrôle des aberrations	● Face antérieure torique Face postérieure asphérique Prisme ballast et troncature
● Épaisseur e_c	● 0,10 mm	● 0,15 mm	● 0,11 mm	● 0,09 mm	● 0,15 mm
● Dk/e_c	● 23	● 28,5	● 20,9 (torique) - 23 (sphérique)	● 75	●
● Diamètre \varnothing_{a0}	●	●	●	● 8,00 mm	● 8,00 mm
● Diamètre \varnothing_r	● 14,30 mm	● 13,00 à 15,00 mm par 0,50	● 14,50 mm	● 12,50 à 16,50 mm par 0,10	● 13,00 à 15,00 mm par 0,50
● Stabilisation	● Dynamique - symétrique	● Prisme Ballast	● Dynamique - symétrique	●	● Troncature + prisme
● Rayons r_0	● 8,60 mm	● 7,50 à 10,00 mm par 0,10	● 8,60 mm	● 7,00 à 9,80 mm par 0,10	● 8,10 à 9,60 mm par 0,30
● Puissance F_v	● Sphère : -10,00 à +7,00 d par 0,25 +7,00 à +15,00 d par 0,50 Cylindre : - 0,75 / -1,25 / - 2,00 / - 2,75 / - 3,50 Axes : 0° à 180° par 5°	● Toutes possibilités Cylindre jusqu'à - 9,00 d	● Sphère : -10,00 à - 6,00 d par 0,50 - 6,00 à +3,00 d par 0,25 +3,00 à +8,00 d par 0,50 Cylindre : - 0,75 / -1,25 / - 2,00 / - 2,75 / - 3,50 Axe : 0 à 180° par 5° Addition unique jusqu'à +2,75	● Sphères : -30,00 à +30,00 d par 0,25 Cylindres : - 0,50 à -11,00 d par 0,25 Axes : tous par 1° Addition jusqu'à +3,00 d par 0,25	● Sphère : -10,00 à +10,00 d par 0,25 de $\pm 10,50$ à $\pm 30,00$ d par 0,50 Cylindre : - 0,50 à - 9,00 d par 0,25 Axes : 0° à 180° par 1°
● Adaptation	● Diamètre et rayon uniques	● Préciser : Kératométrie Puissance lunettes \varnothing cornéen Vertex	● Préciser : Kératométrie Puissance lunettes \varnothing cornéen Vertex	● Préciser : Kératométrie + Formule lunettes + \varnothing cornéen + Vertex Pour les multifocales : Œil dominant, Diamètre pupillaire moyen	● Préciser : Kératométrie + Formule lunettes + \varnothing cornéen + Vertex + position des paupières
● Type et durée de port	● Port journalier	● Port journalier	● Port journalier	● Port journalier	● Port journalier
● Renouvellement	● Trimestriel	● Trimestriel	● Trimestriel	● Trimestriel	● Annuel
● Entretien	● Oui, tous systèmes	● Oui, tous systèmes	● Oui, tous systèmes	● Oté Hydroshield	● Oui, tous systèmes
● Conditionnement	● Flacon à l'unité	● Flacon à l'unité	● Flacon à l'unité	● Flacon à l'unité ou Boîte de 2	● Flacon à l'unité
● Indications	● Astigmatisme	● Astigmatisme	● Astigmatisme Presbytie	● Amétropie sphérique Astigmatisme Presbytie avec ou sans astigmatisme Lentille fournie en garantie adaptation	● Astigmatisme

CE 1011
CE 0120
CE 0123
CE 0473
CE 0483

DURAWAVE

lentille souple à renouvellement traditionnel



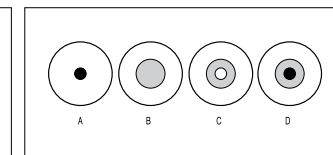
KERASOFT 3

lentille souple à renouvellement trimestriel



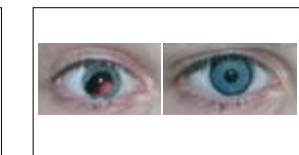
IGEL Prothèse

lentille souple à renouvellement traditionnel



IRIS PEINT

lentille souple à renouvellement traditionnel



Queen color

lentille souple à renouvellement trimestriel



● Matériau	● Hioxifilcon + filtre UV	● Silicone Hydrogel 74%	● Xylofilcon + filtre UV	● Filcon II 3	● OCUFILCON A
● Groupe FDA	● 1	● 2	● 2	● 1	● 1
● Teinte de manipulation	● Bleue claire	● Aucune	●	●	●
● Hydrophilie	● 49% BENZ	● 74%	● 67,5% / 76,5%	● 74%	● 43%
● Module de Young	●	● 0,38 MPa	●	●	●
● Dk	● 15	● 60	● Selon hydrophilie 30 - 53	● 53	● 11,2
● Fabrication	● Taillée	● Taillage - Surfaçage	● Taillage - Surfaçage	● Tournage - Polissage	● Face intérieure : Moulage Face extérieure : Taillage - Surfaçage
● Géométrie	● Face interne sphérique ou torique VP par multiasphéricité centrale variable	● Face avant asphérique	● Bicourbe / Monocourbe	● Sphérique	● Bicourbe - asphérique externe Torique : toricité interne
● Épaisseur e_c	● 0,07 mm	● 0,09 mm	● 0,10 à 0,12 mm	●	● 0,08 mm
● Dk/e_c	●	● 30	●	●	● 23
● Diamètre \varnothing_{a0}	● Variable	● 8,00 mm	●	●	● 5,0 mm (partie incolore) 1,6 mm (zone addition multifocale)
● Diamètre \varnothing_r	● 13,50 à 16,00 mm par 0,50	● 14,00 / 14,50 / 15,00	● Toutes possibilités	● Toutes possibilités	● Sphérique : 14 mm / Torique : 14,20 mm Multifocale : 14,30 mm
● Stabilisation	● Prisme Ballast (Torique)	● Prisme Ballast	●	●	● Stabilisation : Dynamique - symétrique (lentille torique)
● Teintes	●	●	● Toutes possibilités (voir schéma)	● Peint d'après photo	● Aqua, Blu 2, Giada, Giallo, Perla, Spice, Verde 2, Viola
● Rayons r_0	● 7,80 à 9,80 mm par 0,20	● 8,00 (A), 8,20 (B), 8,40 (C), 8,60 (D)	● Toutes possibilités	● Toutes possibilités	● 8,60 mm
● Puissance F_v	● Sphères : -30,00 à +30,00 d par 0,25 Cylindres : jusqu'à -11,00 d par 0,25 Axes : tous par 1° Addition : jusqu'à +3,00 d	● Sphères : -30,00 à +30,00 d par 0,25 Cylindres : -0,50 à -11,00 d par 0,25 Axes : Tous par 1° Addition jusqu'à +3,00 d par 0,25	● Toutes possibilités	● Toutes possibilités	● Sphères : -25,00 à -7,00 d par 0,50 -7,00 à +3,00 d par 0,25 +3,00 à +25,00 d par 0,50 Cyl.: -0,75 / -1,25 / -2,00 / -2,75 / -3,50 Axe : 0° à 180° par 5° Addition unique jusqu'à +2,75
● Adaptation	● Préciser : • Kératométrie • Puissance lunettes • \varnothing cornéen • Vertex • \varnothing pupillaire moyen • Œil dominant	● Essai d'un profil d'essai (kératométrie) Sur réfraction sur profil Essai de la première lentille et modification si nécessaire	● Km < 8,00 : $r_0 = 8,30$ Km > 8,00 : $r_0 = 8,70$	● Essai d'une lentille «fitting» avant commande	● Diamètre et rayon uniques
● Type et durée de port	● Port journalier	● Port journalier	● Port prolongé possible selon hydrophilie	● Port journalier	● Port journalier
● Renouvellement	● < 2 ans	● Trimestriel	● < 2 ans	● < 2 ans	● Trimestriel
● Entretien	● Tous types, mais pas de déprotéinisation combinée à un oxydant	● Oté Hydroshield	● Oxydant	● Oxydant	● Solutions multifonctions + déprotéinisation. Oxydants déconseillés
● Conditionnement	● Flacon à l'unité	● Flacon à l'unité ou Boîte de 2	● Flacon à l'unité	● Flacon à l'unité	● Flacon à l'unité, par 2 ou par 4
● Indications	● Amétropie sphérique Astigmatisme Presbytie avec ou sans astigmatisme Lentille fournie en garantie adaptation	● Kératocone Avec amétropie sphérique, astigmatisme Presbytie avec ou sans astigmatisme Lentille fournie en garantie adaptation	● Lentille spéciale Cosmétique et médicale	● Lentille spéciale Cosmétique et médicale	● Amétropie sphérique Lentille cosmétique Astigmatisme - Presbytie