



# Astigmatisme lentilles souples à renouvellement fréquent

| Lentille                               | Page | Laboratoire | Renouvellement            | Hydrophilie (%) | Module de Young (Mpa) | Groupe FDA     | Dk/e <sub>s</sub> | Puissances |     |     |    |    |    |    |   |    |    |    |    |     |     |     | Cylindres   | Axes   | Stabilisation   | Epaisseur (mm) (- 3,00 d)               | Ø <sub>T</sub> (mm) | r <sub>0</sub> (mm)                    |
|--|------|-------------|---------------------------|-----------------|-----------------------|----------------|-------------------|------------|-----|-----|----|----|----|----|---|----|----|----|----|-----|-----|-----|---|--|---|---|---------------------|--|
|  |      |             |                           |                 |                       |                |                   | -30        | -20 | -10 | -8 | -6 | -4 | -2 | 0 | +2 | +4 | +6 | +8 | +10 | +20 | +30 |   |  |   |   |                     |  |
| ENNOVY<br>PACK 4T UV /<br>ENNOVY 4T UV | 56   | MARK'ENNOVY | trimestriel               | 49              |                       | 1              | 17                |            |     |     |    |    |    |    |   |    |    |    |    |     |     |     | -8,00 à -4,00 d<br>par 0,50<br>-4,00 à -0,75 d<br>par 0,25  | 0° à 180° par 5°   | Tore interne +<br>Prisme ballast 1 Δ                                      | 0,09                                    | 14,50               | 8,00 à 9,80<br>par 0,30                |
| ENNOVY<br>PACK MINI T /<br>MINI T      | 56   | MARK'ENNOVY | trimestriel               | 49              |                       | 1              | 17                |            |     |     |    |    |    |    |   |    |    |    |    |     |     |     | -8,00 à -4,00 d<br>par 0,50<br>-4,00 à -0,75 d<br>par 0,25  | 0° à 180° par 5°   | Tore interne +<br>Prisme ballast 1 Δ                                      | 0,09                                    | 13,00               | 7,40 à 8,90<br>par 0,30                |
| EQUILIBRIA<br>TORIQUE                  | 55   | MARK'ENNOVY | trimestriel               | 59              |                       | 2              | 24                |            |     |     |    |    |    |    |   |    |    |    |    |     |     |     | -8,00 à -4,00 d<br>par 0,50<br>-4,00 à -0,75 d<br>par 0,25  | 0° à 180° par 5°   | Tore interne +<br>Prisme ballast 1 Δ                                      | 0,10                                    | 14,50               | 8,00 à 9,80<br>par 0,30                |
| EXTREME 54%<br>TORIC                   | 90   | TECHNO-LENS | mensuel                   | 54              |                       | 2              | 15                |            |     |     |    |    |    |    |   |    |    |    |    |     |     |     | -0,67<br>-1,25  | 0° à 180° par 30°<br>10° et 90° ± 10°<br>170° / 160°               | Prisme Ballast  | 0,14                                    | 14,20               | 8,60                                   |
| FOCUS TORIC                            | 16   | CIBA VISION | mensuel                   | 55              |                       | 4<br>(ionique) | 15                |            |     |     |    |    |    |    |   |    |    |    |    |     |     |     | -1,00 / -1,75 : 0° à 180° par 10°<br>-2,50 : 90° et 180° ± 20° par 10°<br>-1,00 / -1,75 : 90° et 180° ± 20° par 10° | Prisme ballast.<br>Repérage par 3 traits<br>repérés à 3H, 6H et 9H | 0,14  | 14,50                                   | 8,90                |  |
| OPHTALMIC 55<br>TORIC                  | 78   | OPHTALMIC   | mensuel<br>(30 jours)     | 55              |                       | 4              | 22                |            |     |     |    |    |    |    |   |    |    |    |    |     |     |     | -0,75 / -1,25 /<br>-1,75 / -2,25  | 10° à 180° par 10°   | Prisme ballast<br>Tore interne<br>Allègement<br>périphérique              | 0,105<br>Epaisseur<br>au bord :<br>0,07 | 14,40               | 8,70                                   |
| OPHTALMIC<br>1 DAY TORIC               | 76   | OPHTALMIC   | journalier                | 55              |                       | 4              | 17                |            |     |     |    |    |    |    |   |    |    |    |    |     |     |     | -0,75 / -1,25   | 20° / 90° /<br>160° / 180°   | Tore interne<br>Prisme ballast<br>Epaisseurs constan-<br>tes horizontales | 0,11                                    | 14,50               | 8,70                                   |
| OPHTALMIC<br>HYDROPEEL<br>TORIC        | 76   | OPHTALMIC   | mensuel<br>(30 jours)     | 56              |                       | 2              | 20                |            |     |     |    |    |    |    |   |    |    |    |    |     |     |     | -0,75 / -1,25 /<br>-1,75 / -2,25  | 10° à 180° par 10°   | Tore interne<br>Prisme ballast<br>Allègement<br>périphérique              | 0,10                                    | 14,40               | 8,70                                   |
| OPHTALMIC RX<br>TORIC                  | 79   | OPHTALMIC   | trimestriel<br>(90 jours) | 58              |                       | 2              | 13                |            |     |     |    |    |    |    |   |    |    |    |    |     |     |     | -0,75 à -8,00<br>par 0,25   | tous par 1°  | Prisme ballast<br>Tore interne<br>Chanfrein<br>périphérique               | 0,19                                    | 14,50               | 8,10 / 8,40 /<br>8,70 / 9,00 /<br>9,30 |
| OPHTALMIC RX<br>TORIC<br>SILICONE      | 80   | OPHTALMIC   | trimestriel<br>(90 jours) | 74              |                       | 2              | 40                |            |     |     |    |    |    |    |   |    |    |    |    |     |     |     | -0,75 à -8,00 par<br>0,25   | 0 à 180° par 1°  | Tore interne<br>Prisme ballast<br>Allègement<br>périphérique              | 0,15                                    | 14,50               | 8,10 / 8,40 /<br>8,70 / 9,00 /<br>9,30 |
| OSMO2<br>TORIQUE                       | 56   | MARK'ENNOVY | trimestriel               | 72              |                       | 4              | 32,14             |            |     |     |    |    |    |    |   |    |    |    |    |     |     |     | -8,00 à -4,00 d<br>par 0,50<br>-4,00 à -0,75 d<br>par 0,25  | 0 à 180° par 5°  | Tore interne +<br>Prisme ballast 1 Δ                                      | 0,14                                    | 14,50               | 8,00 à 9,80<br>par 0,30                |
| PRECILENS<br>HYDRACAPT<br>TORIC        | 81   | PRECILENS   | mensuel                   | 55              |                       | 2              | 20                |            |     |     |    |    |    |    |   |    |    |    |    |     |     |     | -2,25 / -1,75 /<br>-1,25 / -0,75  | 0 à 180° par 10°   |   | 0,105                                   | 14,40               | 8,70                                   |

