

Liste de produits stables dont la disponibilité est sous conditions

| Code | Légende | Immunoglobuline Polyvalente | Fabricant | Température d'entreposage ⁽¹⁾ | Quantité par boîte (Transport contrôlé HQ) | Quantité par boîte VIP (transporteur externe) |
|--|---------|---|---------------------|--|--|---|
| L'accès à ces produits est encadré par le MSSS. Pour obtenir ces produits se référer à la Directive 2017-01 de la Direction de la biovigilance et de la biologie médicale. Suite à l'autorisation du MSSS, prévoir un délai de livraison de 3 semaines. | | | | | | |
| Immunoglobuline intraveineuse | | | | | | |
| 100029 | ** | Immunoglobuline IV 5 g Gammagard® S/D | Takeda | 2-25°C | 18 | 3 |
| 100145 | ** | Immunoglobuline IV 2,5 g Gamunex® 10% | Grifols Canada Ltd. | 2-8°C | 57 | 20 |
| 100146 | ** | Immunoglobuline IV 5 g Gamunex® 10% | Grifols Canada Ltd. | 2-8°C | 80 | 20 |
| 100147 | ** | Immunoglobuline IV 10 g Gamunex® 10% | Grifols Canada Ltd. | 2-8°C | 36 | 12 |
| 100148 | ** | Immunoglobuline IV 20 g Gamunex® 10% | Grifols Canada Ltd. | 2-8°C | 12 | 4 |
| Immunoglobuline sous-cutanée | | | | | | |
| 100695 | | Ig SC (H) 20% 5 mL CUVITRU 1g | Takeda | 2-8°C | S/O | S/O |
| 100696 | | Ig SC (H) 20% 10 mL CUVITRU 2g | Takeda | 2-8°C | S/O | S/O |
| 100697 | | Ig SC (H) 20% 20 mL CUVITRU 4g | Takeda | 2-8°C | S/O | S/O |
| 100698 | | Ig SC (H) 20% 40 mL CUVITRU 8g | Takeda | 2-8°C | S/O | S/O |
| L'accès à ces produits est encadré par le MSSS. Pour obtenir ces produits se référer à la Directive 2015-02 de la Direction de la biovigilance et de la biologie médicale. Suite à l'autorisation du MSSS, prévoir un délai de livraison de 3 semaines. | | | | | | |
| s | | | | | | |
| 100600 | * | Facteur VIII rec. 250 UI ELOCTATE FC | Bioverativ | 2-8°C | S/O | S/O |
| 100599 | * | Facteur VIII rec. 500 UI ELOCTATE FC | Bioverativ | 2-8°C | S/O | S/O |
| 100598 | * | Facteur VIII rec. 1000 UI ELOCTATE FC | Bioverativ | 2-8°C | S/O | S/O |
| 100597 | * | Facteur VIII rec. 2000 UI ELOCTATE FC | Bioverativ | 2-8°C | S/O | S/O |
| Facteur IX recombinant | | | | | | |
| 100604 | * | Facteur IX rec. 250 UI ALPROLIX FC | Bioverativ/Sanofi | 2-8°C | S/O | S/O |
| 100603 | * | Facteur IX rec. 500 UI ALPROLIX FC | Bioverativ/Sanofi | 2-8°C | S/O | S/O |
| 100602 | * | Facteur IX rec. 1000 UI ALPROLIX FC | Bioverativ/Sanofi | 2-8°C | S/O | S/O |
| 100601 | * | Facteur IX rec. 2000 UI ALPROLIX FC | Bioverativ/Sanofi | 2-8°C | S/O | S/O |
| 100637 | * | Facteur IX rec. 3000 UI ALPROLIX FC | Bioverativ/Sanofi | 2-8°C | S/O | S/O |
| 100669 | * ** | Facteur IX rec. 250 UI IDELVION™ | CSL Behring | 2-25°C | S/O | S/O |
| 100670 | * ** | Facteur IX rec. 500 UI IDELVION™ | CSL Behring | 2-25°C | S/O | S/O |
| 100671 | * ** | Facteur IX rec. 1000 UI IDELVION™ | CSL Behring | 2-25°C | S/O | 10 |
| 100672 | * ** | Facteur IX rec. 2000 UI IDELVION™ | CSL Behring | 2-25°C | S/O | S/O |
| L'accès à ces produits est encadré par le MSSS. Pour obtenir ces produits se référer à la directive 2016-02 émise par le MSSS ainsi qu'au formulaire de demande d'utilisation. Suite à l'autorisation du MSSS, prévoir un délai de livraison de 3 semaines. | | | | | | |
| Plasma humain | | | | | | |
| 100555 | | Plasma humain traité 200 mL octaplasma B | Octapharma | ≤ -18°C | 10 | S/O |
| 100605 | | Plasma humain traité 200 mL octaplasma A | Octapharma | ≤ -18°C | 10 | S/O |
| 100606 | | Plasma humain traité 200 mL octaplasma AB | Octapharma | ≤ -18°C | 10 | S/O |
| 100607 | | Plasma humain traité 200 mL octaplasma O | Octapharma | ≤ -18°C | 10 | S/O |
| * Pour obtenir ces produits le patient doit être inscrit dans un centre d'hémophilie | | | | | | |
| ** Délai de livraison pouvant aller jusqu'à 2 à 3 mois | | | | | | |