

# Protéines plasmatiques (transition)

Mai 2018

## À SAVOIR

### Aide à la transition

Par le biais de ce bulletin, nous continuerons de vous renseigner sur les modalités de commande, l'état des réserves nationales et tout autre sujet pertinent. Vous trouverez en page 2 un calendrier de la disponibilité des produits. Nous continuons de travailler avec les parties intéressées internes et externes pour assurer une transition aussi fluide que possible vers les nouveaux produits.

### Réserves nationales

Vous trouverez en page 5 le détail des produits en réserve, par contenance et pour chacun de nos centres de distribution, et en page 6, les protéines plasmatiques disponibles par le passé et à l'avenir à titre de rappel.

### Commandes

Si vous souhaitez commander un produit pour plus d'un mois, vous devez passer votre commande au moins une semaine avant la date à laquelle vous désirez la recevoir. Cela nous permettra de nous assurer que nous avons le produit en quantité suffisante pour répondre aux divers besoins. Les formulaires de commande sont disponibles au [www.sang.ca](http://www.sang.ca).

## À NOTER

### Calendriers

Les calendriers pour l'écoulement de certains produits ont été revus. Vous les trouverez en page 2.

Produits déjà écoulés ou sur le point de l'être :

Panzyga ( fioles de 10 g)  
Hizentra ( fioles de 2 g et 4 g)  
Alprolix ( fioles de 500 UI)  
Eloctate ( fioles de 250 UI)

### Rappels

- Si cela n'a pas déjà été fait, les patients peuvent commencer leur transition vers les nouveaux produits.
- Afin de respecter nos objectifs, le Privigen et le Gamunex resteront disponibles en quantité limitée (voir lettre aux clients 2018-15). Certains patients devront être traités avec d'autres produits.
- L'utilisation du Gamunex aurait déjà dû être limitée, mais les problèmes rencontrés par les hôpitaux sont plus nombreux que prévu.
- Lorsque le Cuvitru est entreposé entre 2 °C et 8 °C, sa durée de vie est de 36 mois. Lorsqu'il est entreposé à température ambiante, sa durée de vie est de douze mois à compter de la date de fabrication.
- Les modalités de traitement à l'Eloctate et à l'Alprolix pour certains patients sont en cours d'élaboration.

### CONTACTEZ-NOUS

#### Opérations quotidiennes et informations sur les produits et nos réserves :

communiquez avec le centre dont vous dépendez ou envoyez un courriel à Jennifer Davis ([jennifert.davis@blood.ca](mailto:jennifert.davis@blood.ca)), de l'équipe des services et produits liés aux protéines plasmatiques.

#### Nouveaux produits et soutien concernant les produits :

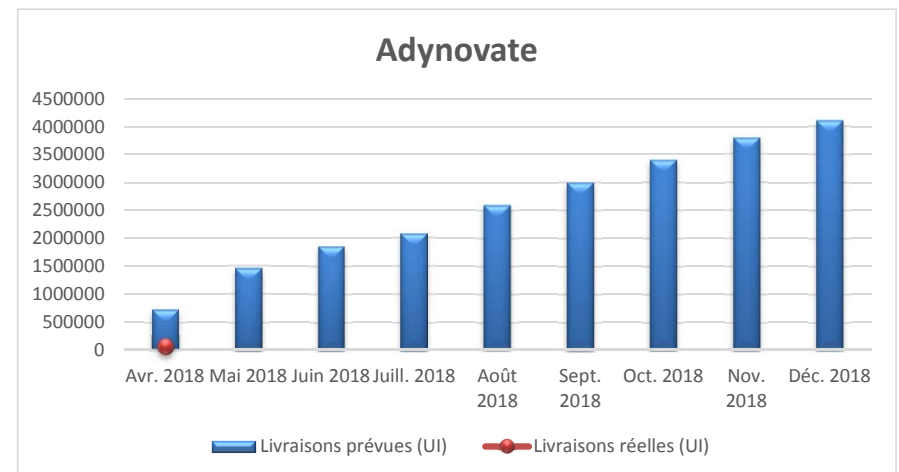
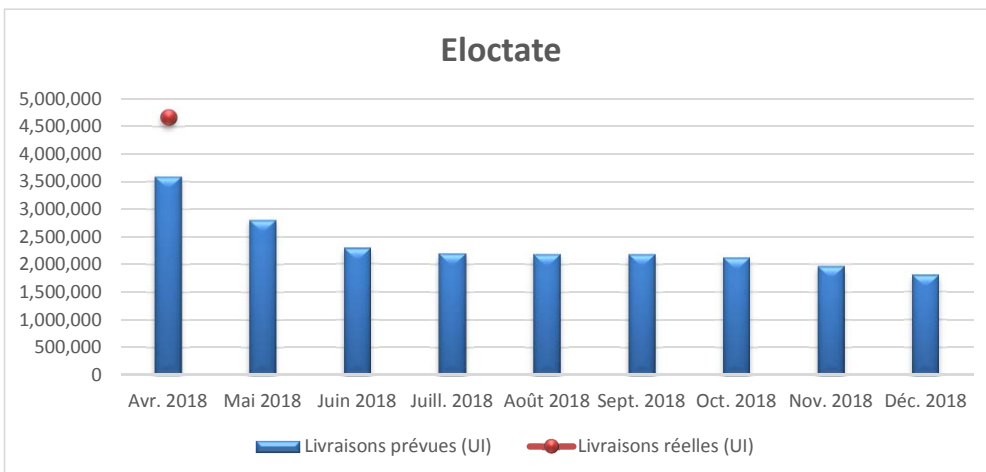
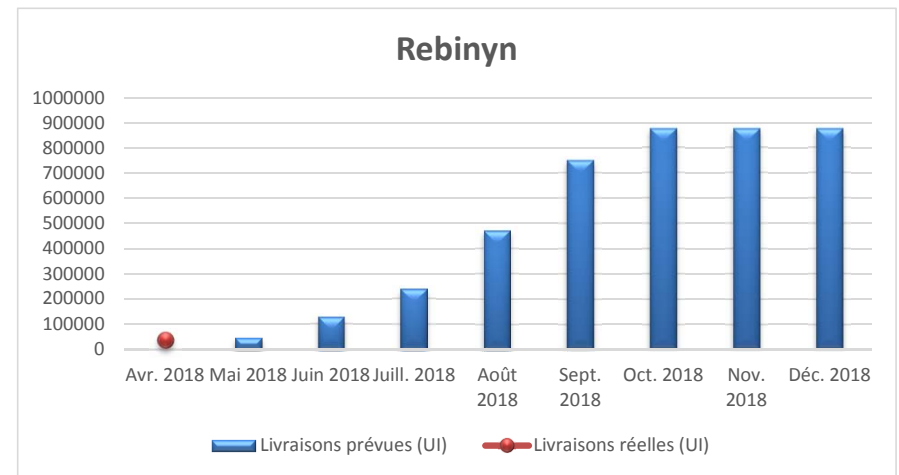
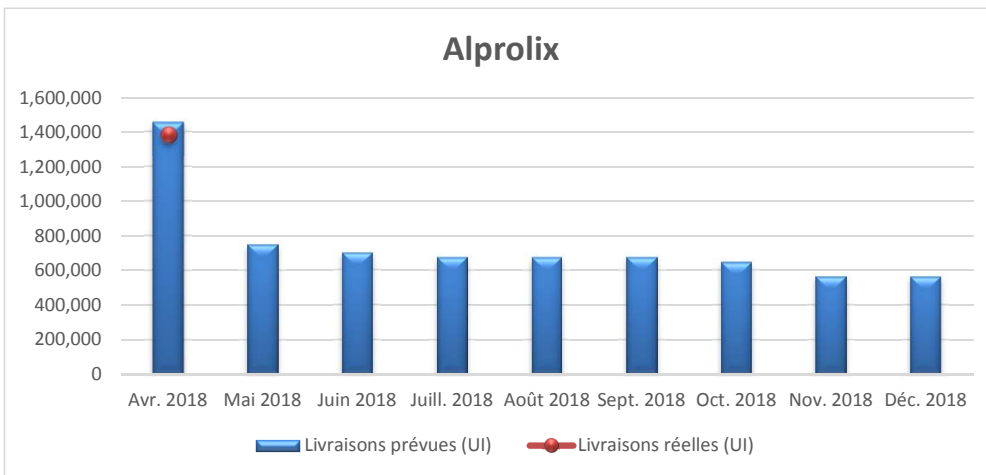
Hizentra CARE	1-888-490-4105		
Shire	1-888-999-0287	OnePath	1-844-691-7284
Novo Nordisk	1-800-465-4334		

Catégorie de produit	Produit	Format	Début de l'introduction progressive	Début du retrait progressif
Immunoglobulines intraveineuses	Gammagard Liquid	5 g	Disponible	
		10 g	Disponible	
		2,5 g, 20 g, 30 g	Disponible	
	Panzyga	2,5 g, 5 g		En rupture de stock
		10 g		Mai 2018
		20 g, 30 g		Septembre 2018
	Privigen	2,5 g, 5 g, 20 g	Disponible	
		10 g		Février 2019
		40 g		Août 2018
Immunoglobulines sous-cutanées	Cuvitru	1 g, 2 g	Disponible	
		4 g, 8 g	Disponible	
	Hizentra	Flacons de 1 g		En rupture de stock
		Flacons de 2 g		En rupture de stock
		1 g, 2 g (seringues pré-remplies)		Octobre 2018
		4 g		Juin 2018
		10 g		Septembre 2018
Albumine	Plasbumin (Grifols)	5 % 250 ml		Décembre 2018
	Albumin (Grifols)	5 % 250 ml		Décembre 2018
Facteur VIII recombinant à action prolongée	Adynovate	250 UI, 500 UI, 1 000 UI, 2 000 UI	Disponible	
	Eloctate*	250 UI		Mai 2018
		750 UI		Novembre 2018
		500 UI, 1 000 UI, 1 500 UI, 2 000 UI, 3 000 UI		Transition des patients d'ici septembre-décembre 2018
Facteur IX recombinant à action prolongée	Rebinyon	500 UI, 1 000 UI, 2 000 UI	Disponible	
	Alprolix*	500 UI		Mai 2018
		1 000 UI, 2 000 UI, 3 000 UI		Transition des patients d'ici août-septembre 2018

\*Quantités de produits qui demeureront disponibles pour les patients désignés, selon les catégories convenues.

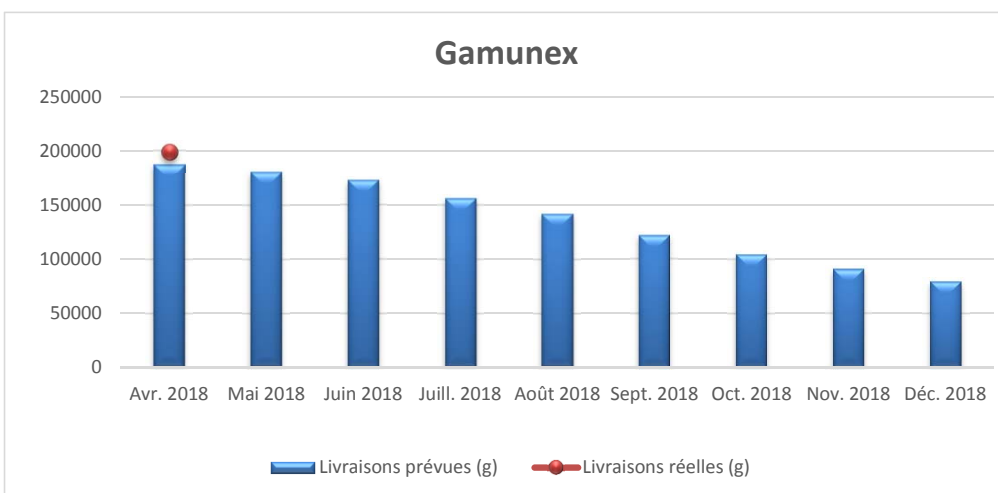
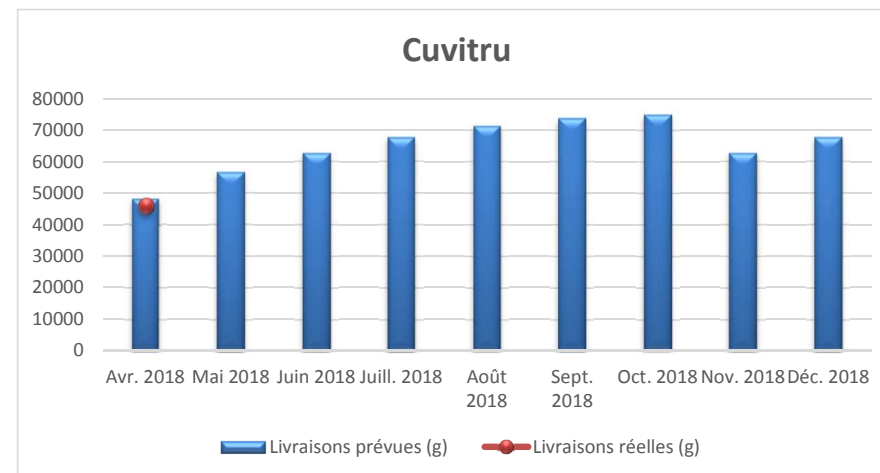
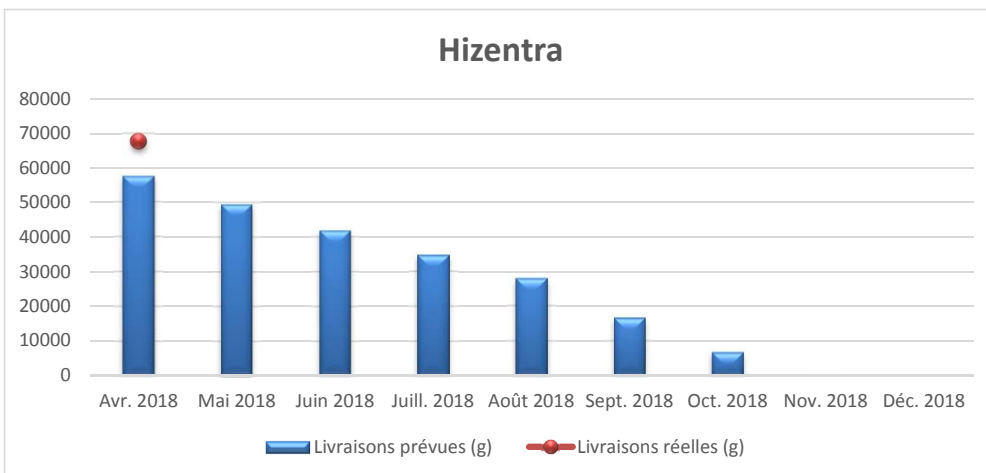
# Suivi des produits – Livraisons

Forecast as of May 7th



# Suivi des produits – Livraisons

Prévisions en date du 7 mai



# ÉTATS DES RÉSERVES NATIONALES MAI 2018

PRODUIT	Warehouse		Ottawa	Regina	Winnipeg	British Columbia	Edmonton	Calgary	Dartmouth	Newfoundland	Brampton
	Head Office	Brampton	Units on hand	Units on hand	Units on hand	Units on hand	Units on hand	Units on hand	Units on hand	Units on hand	Units on hand
rFIXFc Alprolix 500 IU BIOGEN	-	-	11	-	18	-	-	1	-	20	-
rFIXFc Alprolix 1000 IU BIOGEN	9	38	39	27	4	16	2	20	9	-	64
rFIXFc Alprolix 2000 IU BIOGEN	181	231	72	18	26	40	57	22	6	31	51
rFIXFc Alprolix 3000 IU BIOGEN	236	95	39	22	12	-	37	10	25	6	111
rFix Rebinyn 500 IU Novo Nordisk	32	62	15	10	20	15	10	40	10	10	45
rFix Rebinyn 1000 IU Novo Nordisk	-	92	40	20	36	40	30	30	20	10	72
rFix Rebinyn 2000 IU Novo Nordisk	-	71	40	60	40	24	30	20	20	20	60
rFIX Benefix 2000IU Pfizer	42	-	32	52	48	131	34	14	43	33	154
rFIX Benefix 3000IU Pfizer	151	55	10	24	-	20	37	44	21	38	109
rFIX Benefix 500IU Pfizer	-	-	40	8	1	2	7	20	4	9	9
rFIX Benefix 1000IU Pfizer	-	-	17	-	12	47	24	14	36	18	145
rFVIII Adynovate 250 IU Shire	460	380	20	20	50	60	90	40	20	20	318
rFVIII Adynovate 500 IU Shire	124	244	20	20	60	150	60	20	23	40	105
rFVIII Adynovate 1000 IU Shire	811	461	110	2	56	158	7	4	40	58	646
rFVIII Adynovate 2000 IU Shire	253	427	50	20	64	158	130	40	26	29	221
rFVIIIc BDD Eloctate 250 IU BIOGEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-
rFVIIIc BDD Eloctate 500 IU BIOGEN	-	37	-	16	2	28	27	5	24	37	45
rFVIIIc BDD Eloctate 750 IU BIOGEN	-	38	-	-	14	20	20	-	-	-	44
rFVIIIc BDD Eloctate 1000 IU BIOGEN	-	174	16	-	8	15	40	42	10	50	202
rFVIIIc BDD Eloctate 1500 IU BIOGEN	-	129	2	-	10	64	21	28	45	25	287
rFVIIIc BDD Eloctate 2000 IU BIOGEN	968	324	48	-	24	120	35	20	85	12	191
rFVIIIc BDD Eloctate 3000 IU BIOGEN	465	-	30	-	26	108	13	15	38	118	229
rFVIII Kovaltry 250 IU Bayer	-	-	-	52	81	104	1	41	10	15	17
rFVIII Kovaltry 500 IU Bayer	223	736	58	112	128	158	69	100	69	26	137
rFVIII Kovaltry 1000 IU Bayer	441	527	37	122	104	171	38	148	76	41	327
rFVIII Kovaltry 2000 IU Bayer	461	834	176	60	24	102	41	120	88	40	384
rFVIII Kovaltry 3000 IU Bayer	-	307	12	6	14	34	45	30	72	5	199
rFVIII Nuwiq 2000 IU OCTAPHARMA	212	601	-	-	20	4	124	-	-	-	209
rFVIII Nuwiq 1000 IU OCTAPHARMA	-	154	-	7	14	28	5	-	1	-	40
rFVIII Nuwiq 500 IU OCTAPHARMA	29	77	-	30	-	83	18	-	1	-	70
rFVIII Nuwiq 250 IU OCTAPHARMA	8	26	-	-	-	30	10	-	-	-	53
rFVIII Xyntha 250IU Pfizer	40	21	42	25	15	97	-	46	36	5	28
rFVIII Xyntha 500IU Pfizer	90	54	81	12	46	345	51	-	49	35	112
rFVIII Xyntha 1000IU Pfizer	671	354	46	6	86	203	121	50	45	41	167
rFVIII Xyntha 2000IU Pfizer	-	303	33	25	12	171	123	40	81	25	245
rFVIII Xyntha 3000IU Pfizer	353	523	1	19	10	43	13	10	55	-	90
IVIG Gammagard Liquid 10% 2.5g Baxalta	119	100	8	20	-	89	30	14	10	10	10
IVIG Gammagard Liquid 10% 5g Baxalta	1,131	599	106	30	16	77	30	17	64	16	115
IVIG Gammagard Liquid 10% 10g Baxalta	2,663	842	57	38	13	24	177	26	133	66	170
IVIG Gammagard Liquid 10% 20g Baxalta	3,692	1,584	115	79	25	109	51	69	172	54	99
IVIG Gammagard Liquid 10% 30g Baxalta	634	-	28	60	46	77	40	25	58	76	121
IVIG Gammagard S/D 5g Baxalta	393	438	45	65	15	23	50	65	116	-	102
IVIG Gamunex 10% 2.5g Grifols	116	118	72	19	17	113	34	42	11	9	45
IVIG Gamunex 10% 5g Grifols	20	251	72	17	78	220	79	120	81	53	327
IVIG Gamunex 10% 10g Grifols	190	525	142	108	131	287	139	207	144	82	391
IVIG Gamunex 10% 20g Grifols	-	1,961	297	118	145	384	156	145	454	619	1,293
IVIG IGIVnex 10% 20g CBS/Grifols	-	579	-	306	71	350	245	291	320	187	207
IVIG PANZYGA 10% 100ml/10.0g OCTAPHARMA	-	-	-	9	44	72	37	35	29	8	-
IVIG PANZYGA 10% 200ml/20.0g OCTAPHARMA	-	-	47	15	35	3	57	10	-	-	75
IVIG PANZYGA 10% 300ml/30.0g OCTAPHARMA	598	1,187	80	3	19	38	14	28	18	16	106
IVIG Privigen 10% 5g CSL	401	330	38	10	16	96	23	18	34	40	88
IVIG Privigen 10% 10g CSL	240	70	34	24	28	135	22	28	34	44	145
IVIG Privigen 10% 20g CSL	690	191	58	46	33	204	59	142	90	29	292
IVIG Privigen 10% 2.5g CSL	35	48	15	9	-	16	15	-	13	-	38
IVIG Privigen 10% 40g CSL	293	30	54	38	8	55	21	49	6	-	229
SCIG Cuvitru 20% 5ml/1g Baxalta	2,312	2,086	30	30	-	100	102	80	71	22	40
SCIG Cuvitru 20% 10ml/2g Baxalta	12,899	14,181	557	136	310	227	1,036	120	165	172	1,411
SCIG Cuvitru 20% 20ml/4g Baxalta	1,810	1,213	80	186	-	421	38	120	129	28	106
SCIG Cuvitru 20% 40ml/8g Baxalta	2,065	1,663	20	30	-	104	27	121	40	20	6
SCIG Hizentra 20% 10ml CSL	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
SCIG Hizentra 20% 20ml/4g CSL	2,410	-	980	83	133	513	522	228	136	47	36
SCIG Hizentra 20% 50ml / 10g CSL	863	720	295	54	18	194	56	44	52	24	225
SCIG Hizentra Pre-Filled SYN 10ml/2g CSL	15,753	7,951	372	66	347	324	1,830	140	208	178	1,845
SCIG Hizentra Pre-Filled SYN 5ml/1g CSL	2,348	1,110	88	31	306	219	113	130	115	22	212
Albumin Alburex 25% 100mL CSL	4,180	4,032	100	16	112	57	311	291	407	-	2,263
Albumin Alburex 25% 50ml CSL	300	320	10	67	50	96	-	39	24	91	96
Albumin 25% 100mL CBS/Grifols	9,444	1,526	1,494	302	424	791	800	377	432	364	568
Albumin Plasbumin 25% 100mL Talecris	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Albumin Alburex 5% 250mL CSL	530	542	-	30	-	495	36	-	-	-	27
Albumin Alburex 5% 500mL CSL	5,291	6,492	575	350	174	600	107	143	146	40	1,723
Albumin Plasbumin 5% 50mL Grifols	53	139	35	20	6	74	61	34	32	19	55
Albumin 5% 250mL CBS/Grifols	5,636	1,949	-	-	150	547	-	6	-	-	3
Albumin Plasbumin 5% 250mL Grifols	5,008	4,129	465	21	276	-	374	17	248	150	639

# SOMMAIRE DES CHANGEMENTS CONCERNANT LES PRODUITS

Les produits non renouvelés sont indiqués en rouge (souligné).  
Les nouveaux produits sont indiqués en bleu (gras).

Mai 2018

Gamme de produits actuelle		Gamme de produits à venir	
Produit	Format	Produit	Format
<b>Immunoglobulines intraveineuses</b>		<b>Immunoglobulines intraveineuses</b>	
Gamunex, Grifols	2,5 g, 5 g, 10 g, 20 g	Gamunex, Grifols	2,5 g, 5 g, 10 g, 20 g
IVIGnex, Grifols	20 g	IVIGnex Grifols	20 g
Privigen, CSL Behring	<u>2,5 g, 5 g</u> , 10 g, 20 g, <u>40 g</u>	Privigen CSL Behring	10 g, 20 g
Gammagard Liquid, Shire	5 g, 10 g	Gammagard Liquid, Shire	<b>2,5 g, 5 g, 10 g, 20 g, 30 g</b>
<u>Panzysga, Octapharma</u>	<u>2,5 g, 5 g, 10 g, 20 g, 30 g</u>		
<b>Immunoglobulines sous-cutanées</b>		<b>Immunoglobulines sous-cutanées</b>	
<u>Hizentra, CSL Behring</u>	<u>1 g, 2 g, 4 g, 10 g</u>	<b>Cuvitru, Shire</b>	<b>1 g, 2 g, 4 g, 8 g</b>
<b>Albumine</b>		<b>Albumine</b>	
Plasbumin, Grifols	5 % 50 ml, <u>5 % 250 ml</u> , <u>25 % 100 ml</u>	Plasbumin, Grifols	5 % 50 ml
Albumin, Grifols	25 % 100 ml	Albumin, Grifols	25 % 100 ml
Alburex, CSL Behring	5 % 250 ml, 5 % 500 ml, 25 % 50 ml, 25 % 100 ml	Alburex, CSL Behring	5 % 250 ml, 5 % 500 ml, 25 % 50 ml, 25 % 100 ml
<b>Facteur VIII recombinant</b>		<b>Facteur VIII recombinant</b>	
Xyntha, Pfizer	250 UI, 500 UI, 1 000 UI, 2 000 UI, 3 000 UI	Xyntha, Pfizer	250 UI, 500 UI, 1 000 UI, 2 000 UI, 3 000 UI
Nuwiq, Octapharma	250 UI, 500 UI, 1 000 UI, 2 000 UI,	Nuwiq, Octapharma	250 UI, 500 UI, 1 000 UI, 2 000 UI
Kovaltry, Bayer	250 UI, 500 UI, 1 000 UI, 2 000 UI, 3 000 UI	Kovaltry, Bayer	250 UI, 500 UI, 1 000 UI, 2 000 UI, 3 000 UI
<u>Eloctate, Bioverativ</u> <u>(action prolongée) *</u>	<u>250 UI, 500 UI, 750 UI, 1 000 UI,</u> <u>1 500 UI, 2 000 UI, 3 000 UI</u>	<b>Adynovate, Shire</b> <b>(action prolongée)</b>	<b>250 UI, 500 UI, 1 000 UI, 2 000 UI</b>
<b>Facteur IX recombinant</b>		<b>Facteur IX recombinant</b>	
Benefix, Pfizer	500 UI, 1 000 UI, 2 000 UI, 3 000 UI	Benefix, Pfizer	500 UI, 1 000 UI, 2 000 UI, 3 000 UI
<u>Alprolix, Bioverativ</u> <u>(action prolongée) *</u>	<u>500 UI, 1 000 UI, 2 000 UI,</u> <u>3 000 UI</u>	<b>Rebinyon, Novo Nordisk</b> <b>(action prolongée)</b>	<b>500 UI, 1 000 UI, 2 000 UI</b>

\*Quantités de produits qui demeureront disponibles pour les patients désignés, selon les catégories convenues.