Fagron Sterile Services



Votre partenaire innovant pour vos préparations sur mesure





LEGENDI	E								
Forn	nule brevetée	Préparation remboursable					(S)		
Emballage) O		
Seri	ngue 🔋 IV Bag				J.		Ž		
	T .			ų.	_ €		5		
	sette Flacon de gouttes oculaire	5		AG	E		O O		_
Etiquettage et emballage aseptique. Produit directement utilisable sur champ stérile.				TYPE D'EMBALLAGE	EMBALLAGE ASEPTIQUE	PIECES	STABILITE DU PRODUIT (JOURS)	CONDITIONS DE	CONSERVALION
Conditions of	de conservation		 #	Ë	I A	吕	Ę	E	Ž.
43	~		VOLUME	Ä	3AI		ᇤ	9	
	15-25°C			2	Σ	PAR	STA	5 5	
20	r as sensible a la lumiere			_		-	0,		
PRINCIP	PES ACTIFS								
ANESTH	IESIE								
600747	Bupivacaïne 5mg/ml		5 ML	-	**	5	84		Ø
600592	Kétamine 50mg/ml		1 ML	1000			180		Ø
600725	Lévobupivacaine HCl 0,625mg/ml	+ Sufentanil 0,25μg/ml	200 ML				150		Ø
600689	Lévobupivacaine HCl 0,625mg/ml	+ Sufentanil 0,50μg/ml	200 ML				150		\otimes
600650	Lévobupivacaine HCl 1,225mg/ml	+ Sufentanil 0,98µg/ml	204 ML				150		Ø
600649	Lévobupivacaine HCl 1,238mg/ml	+ Sufentanil 0,495μg/ml	202 ML	P			150		Ø
600623	Lévobupivacaine HCl 1,24mg/ml	+ Sufentanil 0,495μg/ml	50.5 ML				120		Ø
601009	Lévobupivacaine HCl 1,25mg/ml	+ Sufentanil 0,75µg/ml	20 ML		**		120		Ø
600581	Lidocaïne HCl 10mg/ml		5 ML		**		90		
600745	Méthylprednisolone acétate 10mg/ml	+ Bupivacaïne HCl 3,75mg/ml	4 ML		**	5	90		Ø
600632	Méthylprednisolone acétate 20mg/ml	+ Ropivacaïne HCl 1mg/ml	2 ML	 - 	11/11		90		
600736	Piritramide 1mg/ml		10 ML			10	90		×
600755	Piritramide 1mg/ml	+ Dropéridol 0,0278mg/ml	180 ML	Į.			90		⊗ ⊗
600655	Ropivacaïne HCl 1mg/ml	+ Sufentanil 0,25μg/ml	100 ML	<u> </u>			120		Ø
600827	Ropivacaïne HCl 1,1mg/ml	+ Sufentanil 0,75μg/ml	100 ML	<u></u>			120		×
600953	Ropivacaïne HCl 1,2mg/ml	+ Sufentanil 0,75µg/ml	132.5 ML	Ē			120		Ø
600760	Ropivacaïne HCl 1,7mg/ml	+ Sufentanil 0,75μg/ml	100 ML	Ē			120		Ø
600952	Ropivacaïne HCl 1mg/ml	+ Sufentanil 0,5μg/ml	50 ML	1000		5	150	*	⊗ ∞
601056	Ropivacaïne HCl 1,2mg/ml	+ Sufentanil 0,5μg/ml	50 ML	1999			150	*	⊗ ∞
600540	Ropivacaïne HCl 1,48mg/ml	+ Sufentanil 0,37μg/ml	54 ML	1989			150	*	⊗ ∞
600622	Ropivacaïne HCl 1,5mg/ml	+ Sufentanil 0,5μg/ml	50 ML			5	150	*	× ×
600810	Ropivacaïne HCl 2mg/ml	+ Sufentanil 0,5μg/ml	50 ML	<u> </u>		5	150	*	⊗ ⊗
600716	Ropivacaïne HCl 2mg/ml	+ Sufentanil 0,5μg/ml	50 ML	<u> </u>			45	**	⊗ ∞
600721	Ropivacaïne HCl 2mg/ml + Sufentanil 5μg/ml	+ Clonidine 15μg/ml	50 ML	<u> </u>			120	*	\ \
CORTIC					146				
600704	Dexaméthason-21-dihydrogène phosphate 10m	ig/ml	1,5 ML		101	5	120		Ø
DIAGNO 600582	Johexol 518mg/ml		2 ML		اللابند	5	150	<u>~</u>	Ø
ELEKTRO	-		Z IVIL		7	J	130		
600791	Cardioplégie 1		500 ML	Î			180		
600820	Cardioplégie 2			Ţ			180		
601025	Cardioplegie 3		1158.75 ML 1057.8 ML	Ţ			180		
600677	NaCl 6%		250 ML	, T			199		Ø
600958	Néonatologie 1		500 ML	Î			360		
600959	Néonatologie 2		500 ML	Ì			360		
600942	KCI 40 mmol dans glucose 5%		500 ML	i i			180		
600955	Pédiatrie 1		1000 ML	į.			360		
600956	Pédiatrie 2		1000 ML				360		



LEGE	NDE									
	Formule brevetée	€ Pré	paration remboursable					(S)		
Emball	age							STABILITE DU PRODUIT (JOURS)		
-	Seringue IV Bag					ASEPTIQUE		Ď		
:	Cassette Flacon				삤	E		D		
\\	Etiquettage et emballage aseptique				\\ \\	냂		<u>8</u>	ш,	7
	Produit directement utilisable sur champ stérile.				AL	A	ES	UP	SD	<u>5</u>
					TYPE D'EMBALLAGE	EMBALLAGE	PIECES	EΟ	CONDITIONS DE	CONSERVATION
Conditions de conservation			VOLUME	D'E		<u>-</u>	5	Ę	Ä K	
	15-25°C	°C 🚫 A l'abri de la lumière]	F F	l B∕	PAR.	AB		Ž
*	2-8°C Pas ser	nsible à la lumière		>	F		Δd	S	8 6	5
DDIA	CIDES ACTIFS									
	CIPES ACTIFS									
ОРН	TALMOLOGIE									
60091				10 ML	Ê			180		
6009				10 ML	Ê			180		•
60091	2 € Atropine 0,05%	Atropine 0,05%			Ê	ule.		180		
60031	4 Bévacizumab 25mg/ml	Bévacizumab 25mg/ml				W		180	*	⊗
60089	OS Ciclosporine 0,05%	Ciclosporine 0,05%			Ê			120		
60089	Or Ciclosporine 0,1%	Ciclosporine 0,1%			Ê			120		•
60097	78 Mitomycine 0,2mg/ml	Mitomycine 0,2mg/ml		1 ML	 - 			14	*	Ø
60068	31 Triamcinolone acétonide 40	Triamcinolone acétonide 40mg/ml		0.1 ML	1999	1		120		\ <u></u>
ORT	HOPEDIE									
60064	Ropivacaïne HCl 2mg/ml			50 ML		**		90		
60064	14 🤵 Ropivacaïne HCl 2mg/ml	+ Kétorolac 0,2mg/ml	+ Epinéphrine 3,4μg/ml	50 ML		W	2	90	*	Ø
TPN										
60093	32 SmofKabiven 8gN	+ SVA		1006 ML	Î			8	*	Ø
60093	33 SmofKabiven 12gN	+ SVA		1497 ML	į į			8	*	Ø
	34 SmofKabiven 16gN	+ SVA		1990 ML	è			8	*	Ø

Les prix et les dates d'expiration sont disponibles sur demande.

Besoin d'une autre préparation ?

Demandez-nous une offre sur mesure et sans engagement!

Pour plus d'information, contactez votre représentant Fagron Sterile Services :



Wallonie et Bruxelles

Marie-Aline Amateis
Pharmaceutical Account Manager

+32 471 61 90 85 marie-aline.amateis@fagron.be



Flandres

Mie Van Slycke Sales Manager Hospitals

+32 478 50 44 00 mie.van.slycke@fagron.be



Votre partenaire innovant pour vos préparations sur mesure

Les préparations aseptiques et/ou à risque à partir d'une spécialité enregistrée peuvent être confiées à Fagron Sterile Services. Fagron Sterile Services dispose de nombreuses possibilités, telles que l'offre prête à l'emploi de seringues et de poches de perfusion, le remplissage de cassettes anti-douleur et de pompes élastomères, la préparation de la nutrition parentérale totale (TPN), Les services de Fagron Sterile Services sont très divers et peuvent déjà être trouvés dans différentes spécialités telles que : anesthésie, cardiologie, néonatologie, ophtalmologie, oncologie, urologie, orthopédie,

Fagron Sterile Services, votre partenaire innovant, répondant déjà à la directive PIC/S!



QUALITÉ EXCELLENTE

- ✓ Qualité GMP conforme à l'AR 17/07/2014
- Excellente traçabilité du processus et du produit
- ✓ Etudes de stabilité
- ✓ Tests de stérilité et d'endotoxine
- ✓ Emballage sur mesure. Chaque préparation peut être emballée et étiquetée dans des conditions aseptiques. Cela permet une application directe sur un champ stérile.

EFFICACITÉ

- ✓ Gain de temps pour le pharmacien, le médecin ou l'infirmier
- ✓ Pas de gaspillage, la gestion optimale des stocks
- ✓ Pas d'erreurs possibles lors de la préparation
- Temps de réponse plus court dans les situations urgentes en choisissant une solution toute prête

SERVICE

- ✓ Transport GDP et cold chain
- ✓ Délai de livraison de 24 48 heures
- ✓ Facile à commander via le site web.

ACCREDITATION

En utilisant FSS, beaucoup d'exigences d'accréditation (JCI/NIAZ) sont remplies, entre autres :

- ✓ Préparation et distribution des médicaments dans un environement sûr et propre
- ✓ Garantie de la sécurité des patients pour les médicaments à haut risque
- ✓ Soins continus pour chaque type de patient
- √ Administration des médicaments à la bonne personne au bon moment au bon dosage
- ✓ La qualité et securité des patients, e.a. limiter le risque des infections

Fagron Sterile Services

Woestijnstraat 53 2880 Bornem

Tél: +32 (0) 800 128 80

Email: info@fagronsterile.be

fagronsterile.be

