

MEMORIAL
Journal Officiel
du Grand-Duché de
Luxembourg



MEMORIAL
Amtsblatt
des Großherzogtums
Luxemburg

RECUEIL ADMINISTRATIF ET ECONOMIQUE

B — N° 68

17 septembre 2008

S o m m a i r e

Liste des médicaments à usage humain admis à la vente dans le Grand-Duché de Luxembourg –
271^e modification (19 août 2008) page **1154**

Liste des médicaments à usage humain admis à la vente dans le Grand-Duché de Luxembourg.

(Annexe de l'arrêté ministériel du 13 janvier 1988 publié au Mémorial, Recueil Administratif et Economique B N° 7 du 8 février 1988, page 260)

271^e MODIFICATION (19 août 2008)

A) LES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT AJOUTES A LA LISTE DES PRODUITS ADMIS A LA VENTE.

R	LITICAN	CPR.	50 MG	PO	1*20 CPR.U.D.
RR	NIASPAN	CPR.RET.	1000 MG	PO	1*100 CPR.(FL.)
P	TRAUMEEL S	CR.		TO	1*1 CR. 50 G
P	TRAUMEEL S	CR.		TO	1*1 CR. 100 G
RR	TREDAPTIVE	CPR.LIB.MOD.	1000 MG 20 MG	PO	1*14 CPR.SS BLIST.
RR	TREDAPTIVE	CPR.LIB.MOD.	1000 MG 20 MG	PO	1*28 CPR.SS BLIST.
RR	TREDAPTIVE	CPR.LIB.MOD.	1000 MG 20 MG	PO	1*49 CPR.SS BLIST.U.D.
RR	TREDAPTIVE	CPR.LIB.MOD.	1000 MG 20 MG	PO	1*56 CPR.SS BLIST.
RR	TREDAPTIVE	CPR.LIB.MOD.	1000 MG 20 MG	PO	1*84 CPR.SS BLIST.
RR	TREDAPTIVE	CPR.LIB.MOD.	1000 MG 20 MG	PO	1*98 CPR.SS BLIST.
RR	TREDAPTIVE	CPR.LIB.MOD.	1000 MG 20 MG	PO	1*168 CPR.SS BLIST.
RR	TREDAPTIVE	CPR.LIB.MOD.	1000 MG 20 MG	PO	1*196 CPR.SS BLIST.

B) LES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT SUPPRIMES DE LA LISTE DES PRODUITS ADMIS A LA VENTE.

B1) LES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT SUPPRIMES SANS EFFET IMMEDIAT.

P	BEKUNIS SENNA	TIS.		PO	1*1 TIS. 125 G
RR	LAMICTAL DISPERSIBLE STARTER-PACK ADD-ON	CPR.DISP.	50 MG	PO	1*42 CPR.SS BLIST.
RR	LAMICTAL DISPERSIBLE STARTER-PACK ADD-ON	CPR.DISP.	25 MG	PO	1*21 CPR.SS BLIST.
RR	LAMICTAL DISPERSIBLE STARTER-PACK MONO	CPR.DISP.	25 MG	PO	1*42 CPR.SS BLIST.
P	MULTIBIONTA N FORTE	CPS		PO	1*20 CPS
P	MULTIBIONTA N FORTE	CPS		PO	1*50 CPS
P	NASIVIN	GEL	0,05 G/100 G	IN	1*1 GEL 10 G
RR	SPITALEN PRO INSTILLATIONE	SOL.		TOINOT	1*1 SOL. 10 ML
S	STELLORPHINAD-10	SOL.INJ.	10 MG/1 ML	IMVSC	1*10 AMP.
S	STELLORPHINAD-20	SOL.INJ.	20 MG/1 ML	IMVSC	1*10 AMP.

B2) LES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT SUPPRIMES AVEC EFFET IMMEDIAT.

C	AXURA	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*14 CPR.
C	AXURA	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*28 CPR.
C	AXURA	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*42 CPR.
C	AXURA	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*56 CPR.
C	AXURA	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*98 CPR.
C	AXURA	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*112 CPR.
C	AXURA	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	10*98 CPR.
C	AXURA	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	20*50 CPR.
C	AXURA	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*150 CPS
P	MULTIBIONTA N FORTE	CPS		PO	1*7 CPR.SS BLIST.
R	PERINDOPRIL HEXAL	CPR.	2 MG	PO	
R	PERINDOPRIL HEXAL	CPR.	2 MG	PO	1*10 CPR.SS BLIST.

R	PERINDOPRIL HEXAL	CPR.	2 MG	PO	1*14 CPR.SS BLUST.
R	PERINDOPRIL HEXAL	CPR.	2 MG	PO	1*15 CPR.SS BLUST.
R	PERINDOPRIL HEXAL	CPR.	2 MG	PO	1*20 CPR.SS BLUST.
R	PERINDOPRIL HEXAL	CPR.	2 MG	PO	1*28 CPR.SS BLUST.
R	PERINDOPRIL HEXAL	CPR.	2 MG	PO	1*30 CPR.SS BLUST.
R	PERINDOPRIL HEXAL	CPR.	2 MG	PO	1*50 CPR.SS BLUST.
R	PERINDOPRIL HEXAL	CPR.	2 MG	PO	1*56 CPR.SS BLUST.
R	PERINDOPRIL HEXAL	CPR.	2 MG	PO	1*60 CPR.SS BLUST.
R	PERINDOPRIL HEXAL	CPR.	2 MG	PO	1*90 CPR.SS BLUST.
R	PERINDOPRIL HEXAL	CPR.	2 MG	PO	1*100 CPR.SS BLUST.
R	PERINDOPRIL HEXAL	CPR.	2 MG	PO	1*112 CPR.SS BLUST.
R	PERINDOPRIL HEXAL	CPR.	2 MG	PO	1*120 CPR.SS BLUST.
R	SEREVENT-25	AER.	25 MCG	IH	1*120 D.
R	TEVETEN-300	CPR.PELLIC.	300 MG	PO	1*56 CPR.SS BLUST.

C) LES MODIFICATIONS SUIVANTES SONT APPORTEES AU LIBELLE DES MEDICAMENTS A USAGE HUMAIN.

RR	CARBAMID-VAS	CR.		TO	1*1 CR. 30 G
A U L I E U D E					
R	CARBAMID-VAS	CR.		TO	1*1 CR. 30 G
RR	EPIDUO	GEL	0,1 PC 2,5 PC	TO	1*1 GEL 2 G
A U L I E U D E					
R	EPIDUO	GEL	0,1 PC 2,5 PC	TO	1*1 GEL 2 G
RR	EPIDUO	GEL	0,1 PC 2,5 PC	TO	1*1 GEL 30 G
A U L I E U D E					
R	EPIDUO	GEL	0,1 PC 2,5 PC	TO	1*1 GEL 30 G
RR	EPIDUO	GEL	0,1 PC 2,5 PC	TO	1*1 GEL 45 G
A U L I E U D E					
R	EPIDUO	GEL	0,1 PC 2,5 PC	TO	1*1 GEL 45 G
RR	EPIDUO	GEL	0,1 PC 2,5 PC	TO	1*1 GEL 60 G
A U L I E U D E					
R	EPIDUO	GEL	0,1 PC 2,5 PC	TO	1*1 GEL 60 G
RR	EPIDUO	GEL	0,1 PC 2,5 PC	TO	1*1 GEL 90 G
A U L I E U D E					
R	EPIDUO	GEL	0,1 PC 2,5 PC	TO	1*1 GEL 90 G

RR AU LIEU DE RR	ISOTREXIN ISOTREXIN	GEL GEL	0,05 PC 2 PC 	TO TO	1 ³ /1 TUBE 6 G 1 ³ /1 TUBE 6 G
RR AU LIEU DE RR	ISOTREXIN ISOTREXIN	GEL GEL	0,05 PC 2 PC 	TO TO	1 ³ /1 TUBE 25 G 1 ³ /1 TUBE 25 G
RR AU LIEU DE R	LOCACID LOCACID	CR. CR.	0,05 PC 0,05 PC	TO TO	1 ³ /1 CR. 30 G 1 ³ /1 CR. 30 G
RR AU LIEU DE R	LOCACID LOCACID	LOT. LOT.	0,1 PC 0,1 PC	TO TO	1 ³ /1 LOT. 15 ML 1 ³ /1 LOT. 15 ML
HC RR AU LIEU DE C RR	MYCAMINE MYCAMINE	PDRE P.PREP.PERF. PDRE P.PREP.PERF.	50 MG 50 MG	IV IV	1 ³ /1 FL 1 ³ /1 FL
HC RR AU LIEU DE C RR	MYCAMINE MYCAMINE	PDRE P.PREP.PERF. PDRE P.PREP.PERF.	100 MG 100 MG	IV IV	1 ³ /1 FL 1 ³ /1 FL
R AU LIEU DE P	OXYGENE LIQUIDE MEDICAL OXYGENE LIQUIDE MEDICAL	GAZ GAZ	 	IH IH	1 ³ /1 EVAPORAT.FIXE 800 L 1 ³ /1 EVAPORAT.FIXE 800 L
R AU LIEU DE P	OXYGENE LIQUIDE MEDICAL OXYGENE LIQUIDE MEDICAL	GAZ GAZ	 	IH IH	1 ³ /1 EVAPORAT.FIXE 1200 L 1 ³ /1 EVAPORAT.FIXE 1200 L
R AU LIEU DE P	OXYGENE LIQUIDE MEDICAL OXYGENE LIQUIDE MEDICAL	GAZ GAZ	 	IH IH	1 ³ /1 EVAPORAT.FIXE 3000 L 1 ³ /1 EVAPORAT.FIXE 3000 L
R AU LIEU DE P	OXYGENE LIQUIDE MEDICAL OXYGENE LIQUIDE MEDICAL	GAZ GAZ	 	IH IH	1 ³ /1 EVAPORAT.FIXE 5000 L 1 ³ /1 EVAPORAT.FIXE 5000 L

R A U L I E U D E P	OXYGENE LIQUIDE MEDICAL OXYGENE LIQUIDE MEDICAL	GAZ GAZ	IH IH	1*1 EVAPORAT.FIXE 7500 L 1*1 EVAPORAT.FIXE 7500 L
R A U L I E U D E P	OXYGENE LIQUIDE MEDICAL OXYGENE LIQUIDE MEDICAL	GAZ GAZ	IH IH	1*1 EVAPORAT.FIXE 10000 L 1*1 EVAPORAT.FIXE 10000 L
R A U L I E U D E P	OXYGENE LIQUIDE MEDICAL OXYGENE LIQUIDE MEDICAL	GAZ GAZ	IH IH	1*1 EVAPORAT.FIXE 15000 L 1*1 EVAPORAT.FIXE 15000 L
R A U L I E U D E P	OXYGENE LIQUIDE MEDICAL OXYGENE LIQUIDE MEDICAL	GAZ GAZ	IH IH	1*1 EVAPORAT.FIXE 25000 L 1*1 EVAPORAT.FIXE 25000 L
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL OXYGENE MEDICAL	GAZ GAZ	IH IH	1*1 BOUTEILLE 74 L 1*1 BOUTEILLE 74 L
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL OXYGENE MEDICAL	GAZ GAZ	IH IH	1*1 BOUTEILLE 100 L 1*1 BOUTEILLE 100 L
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL OXYGENE MEDICAL	GAZ GAZ	IH IH	1*1 BOUTEILLE 200 L 1*1 BOUTEILLE 200 L
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL OXYGENE MEDICAL	GAZ GAZ	IH IH	1*1 BOUTEILLE 300 L 1*1 BOUTEILLE 300 L
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL OXYGENE MEDICAL	GAZ GAZ	IH IH	1*1 BOUTEILLE 400 L 1*1 BOUTEILLE 400 L
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL OXYGENE MEDICAL	GAZ GAZ	IH IH	1*1 CADRES JUSQU'A 430 M2 1*1 CADRES JUSQU'A 430 M2

R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 1000 L
	OXYGENE MEDICAL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 1000 L
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 2100 L
	OXYGENE MEDICAL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 2100 L
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 4200 L
	OXYGENE MEDICAL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 4200 L
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 10500 L
	OXYGENE MEDICAL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 10500 L
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 0,213M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 0,213M3
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 0,425M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 0,425M3
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 1,125M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 1,125M3
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 10,61M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 10,61M3
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 2,12M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 2,12M3
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 4,33M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 4,33M3

R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 6,37M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 6,37M3
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1*8 CADRES 50 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1*8 CADRES 50 LTR.
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1*16 CADRES 50 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1*16 CADRES 50 LTR.
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1*20 CADRES 50 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-BTG	GAZ	IH	1*20 CADRES 50 LTR.
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 200 BARS 1 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 200 BARS 1 LTR.
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 200 BARS 2 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 200 BARS 2 LTR.
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 150 BARS 2,2 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 150 BARS 2,2 LTR.
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 200 BARS 2,5 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 200 BARS 2,5 LTR.
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 150 BARS 2,8 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 150 BARS 2,8 LTR.
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 200 BARS 2,8 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 200 BARS 2,8 LTR.

R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 200 BARS 3 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 200 BARS 3 LTR.
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 150 BARS 4 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 150 BARS 4 LTR.
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 200 BARS 4 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 200 BARS 4 LTR.
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 200 BARS 5 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 200 BARS 5 LTR.
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 200 BARS 6,6 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 200 BARS 6,6 LTR.
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 150 BARS 10 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 150 BARS 10 LTR.
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 200 BARS 10 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 200 BARS 10 LTR.
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 150 BARS 20 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 150 BARS 20 LTR.
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 200 BARS 20 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 200 BARS 20 LTR.
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 200 BARS 30 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1 ^{3/4} BOUTEILLE 200 BARS 30 LTR.

R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 150 BARS 40 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 150 BARS 40 LTR.
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 200 BARS 40 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 200 BARS 40 LTR.
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 200 BARS 50 LTR.
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-HOEK LOOS	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 200 BARS 50 LTR.
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-MESSER	GAZ	IH	1*1 CITERNE
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-MESSER	GAZ	IH	1*1 CITERNE
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-MESSER	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 0,4 M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-MESSER	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 0,4 M3
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-MESSER	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 1 M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-MESSER	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 1 M3
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-MESSER	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 2,2 M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-MESSER	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 2,2 M3
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-MESSER	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 4,3 M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-MESSER	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 4,3 M3
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-MESSER	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 10,6 M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-MESSER	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 10,6 M3
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-VIVISOL	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 0,213 M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-VIVISOL	GAZ	IH	1*1 BOUTEILLE 0,213 M3

R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-VIVISOL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 0,425 M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-VIVISOL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 0,425 M3
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-VIVISOL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 1,125 M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-VIVISOL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 1,125 M3
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-VIVISOL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 10,61 M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-VIVISOL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 10,61 M3
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-VIVISOL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 2,12 M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-VIVISOL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 2,12 M3
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-VIVISOL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 4,33 M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-VIVISOL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 4,33 M3
R AU LIEU DE P	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-VIVISOL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 6,37 M3
	OXYGENE MEDICAL GAZEUX-VIVISOL	GAZ	IH	1 ³⁴ BOUTEILLE 6,37 M3
H AU LIEU DE H P	OXYGENE MEDICAL LIQUIDE	GAZ	IH	1 ³⁴ EVAPORATEUR 0,5 L
	OXYGENE MEDICAL LIQUIDE	GAZ	IH	1 ³⁴ EVAPORATEUR 0,5 L
H AU LIEU DE H P	OXYGENE MEDICAL LIQUIDE	GAZ	IH	1 ³⁴ EVAPORATEUR 1,2 L
	OXYGENE MEDICAL LIQUIDE	GAZ	IH	1 ³⁴ EVAPORATEUR 1,2 L
H AU LIEU DE H P	OXYGENE MEDICAL LIQUIDE	GAZ	IH	1 ³⁴ EVAPORAT.FIXE 20 L
	OXYGENE MEDICAL LIQUIDE	GAZ	IH	1 ³⁴ EVAPORAT.FIXE 20 L
H AU LIEU DE H P	OXYGENE MEDICAL LIQUIDE	GAZ	IH	1 ³⁴ EVAPORAT.FIXE 32 L
	OXYGENE MEDICAL LIQUIDE	GAZ	IH	1 ³⁴ EVAPORAT.FIXE 32 L

H A U L I E U D E H P	OXYGENE MEDICAL LIQUIDE SOL	GAZ	IH	1*1 CITERNE
H A U L I E U D E H P	OXYGENE MEDICAL LIQUIDE SOL	GAZ	IH	1*1 CITERNE
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL LIQUIDE VIVISOL	GAZ	IH	1*1 REC.CRYOGENIQUES
R A U L I E U D E P	OXYGENE MEDICAL LIQUIDE VIVISOL	GAZ	IH	1*1 REC.CRYOGENIQUES
RR A U L I E U D E R	RETINOVA	CR.	PO	1*1 CR. 20 G
RR A U L I E U D E R	RETINOVA	CR.	PO	1*1 CR. 20 G
D A U L I E U D E C RR	SUBCUVIA	SOLINJ.	IMSC	1*1 FL. 5 ML
D A U L I E U D E C RR	SUBCUVIA	SOLINJ.	IMSC	1*1 FL. 5 ML
D A U L I E U D E C RR	SUBCUVIA	SOLINJ.	IMSC	1*1 FL. 10 ML
D A U L I E U D E C RR	SUBCUVIA	SOLINJ.	IMSC	1*1 FL. 10 ML
D A U L I E U D E C RR	SUBCUVIA	SOLINJ.	IMSC	1*20 FL. 5 ML
D A U L I E U D E C RR	SUBCUVIA	SOLINJ.	IMSC	1*20 FL. 5 ML
D A U L I E U D E C RR	SUBCUVIA	SOLINJ.	IMSC	1*20 FL. 10 ML
D A U L I E U D E C RR	SUBCUVIA	SOLINJ.	IMSC	1*20 FL. 10 ML
DC A U L I E U D E C RR	TASIGNA	GELULES	PO	1*28 GELULES BLIST.
DC A U L I E U D E C RR	TASIGNA	CPS	PO	1*28 CPS SS BLIST.
DC A U L I E U D E C RR	TASIGNA	GELULES	PO	1*112 GELULES BLIST.
DC A U L I E U D E C RR	TASIGNA	CPS	PO	1*112 CPS SS BLIST.
P A U L I E U D E P	TRAUMEEL S	CR.	TO	1*1 CR. 50 G
P A U L I E U D E P	TRAUMEEL S	POMM.	TO	1*1 POMM. 50 G

P AU LIEU DE P	TRAUMEEL S	CR.	TO	1 ³ /1 CR. 100 G
P	TRAUMEEL S	POMM.	TO	1 ³ /1 POMM. 100 G
RR AU LIEU DE R	TRETINOINE KEFRAN	GEL	TO	1 ³ /1 GEL 30 G
	TRETINOINE KEFRAN	GEL	TO	1 ³ /1 GEL 30 G
D RR AU LIEU DE RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /1 FL 3 ML
	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /1 FL 3 ML
D RR AU LIEU DE RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /1 AMP. 5 ML
	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /1 AMP. 5 ML
D RR AU LIEU DE RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /1 FL 5 ML
	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /1 FL 5 ML
D RR AU LIEU DE RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /1 FL 10 ML
	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /1 FL 10 ML
D RR AU LIEU DE RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /1 VIAL 10 ML
	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /1 VIAL 10 ML
D RR AU LIEU DE RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /1 FL 20 ML
	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /1 FL 20 ML
D RR AU LIEU DE RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /2 FL 10 ML
	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /2 FL 10 ML
D RR AU LIEU DE RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /10 FL 3 ML
	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	SC	1 ³ /10 FL 3 ML

D	RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	160 MG/1 ML	SC	1*10 AMP. 5 ML
A U L I E U D E	RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	160 MG/1 ML	SC	1*10 AMP. 5 ML
D	RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	160 MG/1 ML	SC	1*10 FL. 10 ML
A U L I E U D E	RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	160 MG/1 ML	SC	1*10 FL. 10 ML
D	RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	160 MG/1 ML	SC	1*10 VIALS 10 ML
A U L I E U D E	RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	160 MG/1 ML	SC	1*10 VIALS 10 ML
D	RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	160 MG/1 ML	SC	1*20 FL. 10 ML
A U L I E U D E	RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	160 MG/1 ML	SC	1*20 FL. 10 ML
D	RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	160 MG/1 ML	SC	1*20 VIALS 10 ML
A U L I E U D E	RR	VIVAGLOBIN	SOLINJ.	160 MG/1 ML	SC	1*20 VIALS 10 ML
D) LES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT ACTUELLEMENT HORS MARCHÉ (COMMERCIALISATION INTERROMPUE, MAIS AMM EN VIGUEUR).						
C	RR	REYATAZ	GELULES	150 MG	PO	1*60 GELULES BLIST.
C	RR	REYATAZ	GELULES	200 MG	PO	1*60 GELULES BLIST.
E) LES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT REMIS SUR LE MARCHÉ.						
P		TRAUMEEL S	CR.		TO	1*1 CR. 50 G
P		TRAUMEEL S	CR.		TO	1*1 CR. 100 G