

Dépôt légal : D/2005/0401/1

La reproduction partielle de ce document est autorisée à condition que la source soit mentionnée. Ce document est disponible en téléchargement sur le site Web de l'INAMI.

Comment citer ce rapport ?

Comportement prescripteur

Antibiotiques et antihypertenseurs

Rapport de recherche INAMI avril 2005 – Accord médico-mutualiste 2004 – 2005

INAMI

Avenue de Tervueren, 211

1150 BRUXELLES

Tel. : + 32 (02) 739 77 73

Fax : + 32 (02) 739 78 73

Email : med.feedback@inami.fgov.be

Web : [http://www.inami.fgov.be/dispensateurs de soins/medecins/promotion de la qualite/rapport](http://www.inami.fgov.be/dispensateurs%20de%20soins/medecins/promotion%20de%20la%20qualite/rapport)

Ci-après : Annexe: Définition et principes DDD et DDA

Annexe: Définition et principes DDD et DDA

World Health Organisation WHO
Defined Daily Dose DDD
Daily Dose of Administration DDA

Le centre "WHO-Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology" a été instauré à Oslo en vue de développer l'"**Anatomical Therapeutic Chemical Classification (ATC)**", liste qui couvre actuellement plus de 3000 médicaments.

Chaque principe actif se voit octroyer un numéro ATC, ce qui lui confère une place unique dans la classification. On détermine pour chaque principe actif une unité d'étalonnage appelée Dose Moyenne Journalière (DDD selon l'abréviation anglaise). Cette dose moyenne journalière est établie en prenant en considération la dose journalière usuelle d'un médicament utilisé dans sa principale indication chez un adulte.

L'ATC et la DDD n'existent pas pour tous les principes actifs disponibles en Belgique. Dans ce cadre, le Belgian Institute for PharmacoEpidemiology de l'APB (l'IPhEB - IFEB) effectue un travail qui constitue son originalité : il attribue à chaque conditionnement de spécialité disponible en Belgique un code ATC et le nombre de DDD. Si l'un ou l'autre viennent à manquer, des ATC's ou DDD's belges sont attribués par ces experts rompus à ce métier : Les experts sont des pharmaciens de l'APB et des médecins du Wetenschapelijke Vereniging van Vlaamse Huisartsen (WVVH).

Principes de l'OMS pour l'**attribution de la DDD à des substances simples** :

- dose moyenne journalière nécessaire à un adulte de 70 kg pour la principale indication (reflété par le code ATC) ; les doses journalières ne sont qu'exceptionnellement utilisées pour les enfants, par exemple dans le cas d'hormones de croissance ou de comprimés de fluor.
- dose d'entretien (\neq dose initiale)
- dose curative (sauf si l'indication préventive est l'indication principale)
- pour les différents sels du principe actif : seul 1 code ATC de base avec une valeur DDD

Principes de l'OMS pour l'**attribution de la DDD aux produits associés** :

- DDD pour produit associé = DDD pour composant principal, par exemple DDD amoxiclav = DDD amoxicilline = 1000 mg
- DDD pour produits combinés antihypertenseurs se base sur le nombre le plus plausible d'administrations par jour, nonobstant la teneur des comprimés, par exemple : aténolol-hydrochlorothiazide:
100 mg aténolol + 25 mg hydrochlorothiazide = 1 DDD
50 mg aténolol + 12.5 mg hydrochlorothiazide = 1 DDD
25 mg aténolol + 12,5 mg hydrochlorothiazide = 1 DDD

Le concept DDD présente toutefois quelques **limites**. On note ainsi une dose moyenne pour un adulte et le fait que les traitements pédiatriques n'entrent pas en ligne de compte. En outre, la forme pharmaceutique n'est prise en compte que de manière limitée. Notons également que les valeurs DDD de certains antibiotiques sont étrangement basses (par exemple : l'amoxicilline : 1 gramme) ou indéterminées (par exemple : amoxicilline/acide clavulanique parentéral).

Dans le but de répondre aux problèmes décrits, de nouvelles doses standards moyennes journalières ont été octroyées pour ce rapport aux antibiotiques et aux antihypertenseurs qui cernent mieux la pratique de prescription en Belgique. Il s'agit des **valeurs DDA (daily dose of administration)** dénommée de la sorte pour ne pas les confondre avec les valeurs DDD. Elles sont établies par forme pharmacogalénique . La valeur de la DDA est basée sur le nombre le plus plausible d'administrations de la forme galénique concernée avec une teneur déterminée (CNK déterminé – code ou conditionnement) pour l'indication principale. Ce concept est toutefois appliqué par l'OMS lors de l'octroi des valeurs DDD pour les produits associés dans le cas des antihypertenseurs. Les valeurs DDD correspondent dans ces cas aux valeurs DDA.

Selection des produits

Dans le cas des **Antihypertenseurs**, les produits parentéraux ont été abandonnés (ils sont souvent utilisés en cas d'urgence), de même que les produits tels que le sotalol qui ne comptent pas l'hypertension dans leurs indications.

Dans le cas des **Antibiotiques**, sont à la fois pris en considération le nombre d'administrations et le groupe cible pour lequel le conditionnement est prévu. Les sirops antibiotiques commercialisent souvent des versions destinées aux nourrissons (poids prototype 10 kg) et aux enfants (poids prototype 20 kg). Dans le premier cas, une DDA est calculée pour un nourrisson moyen de 10 kg, dans le deuxième cas pour un enfant moyen de 20 kg. La fréquence d'administration préférentielle d'un principe actif de 2, 3 ou 4 fois/jour influencera souvent la prise quotidienne : 2 * 1 prise, 3 * 1 prise ou 4 * 1 prise.

Les produits tels que le TOBI (uniquement pour inhalation) ont été laissés de côté.

La fixation des doses journalières moyennes par conditionnement s'opérait à l'aide des données suivantes :

- le rapport de la campagne d'informations sur les antibiotiques (2e édition) – Service des profils INAMI - Prof. GOOSSENS)
- le Répertoire commenté des médicaments
- les fiches de transparence
- les notices scientifiques
- le « Therapeutisch Kompas »
- le « Martindale's »

La différence entre la **valeur DDD** et **DDA** est illustrée à l'aide de l'exemple suivant :

Spécialité	Mode d'administration	Dosage de l'unité d'administration	Valeur DDD	Valeur DDA
CECLOR	Oral	Sirop 1 x 125 mg/5 ml	1,5 g	0,375 g
		Sirop 1 x 250 mg/5 ml	1,5 g	0,75 g
		Caps. 1 x 500 mg	1,5 g	1,5 g
Pentrexyl	Parentéral	Flacon 1 x 500 mg	2 g	2 g
		Flacon 1 x 1 g	2 g	4 g
		Flacon 1 x 2 g	2 g	8 g

Le nombre de DDA est bien plus proche du « **nombre de jours de traitements en Belgique** » que le nombre de DDD.

Principes pour l'attribution de la DDA aux antibiotiques :

- différence entre les sirops destinés aux nourrissons et aux enfants ;
- le prototype nourrisson établi par nos soins pèse 10 kg, le prototype enfant en pèse 20 ;
- lors de la fixation de la DDA, la fréquence moyenne d'administration par jour est importante.

Exemples

Spécialité	Dosage de l'unité d'administration en mg	Quantité	DDA
Amoxicilline	500	3 x / jour	1500
Amoxiclav	500	3 x / jour	1500
Augmentin	875	3 x / jour	1750
	1000	3 x / jour	4000
Zinnal	250	2 x / jour	500
	500	2 x / jour	1000
Ceclor compr. (libération prolongée)	375	2 x / jour	750
	750	2 x / jour	1500
Ceclor pulv.	250	3 x / jour	750
	500	3 x / jour	750
Céfadroxil	500	3 x / jour	1500
Dalacin Amp. inj.	300	3 x / jour	900
	600	3 x / jour	1800
	900	3 x / jour	2700
Ciprofloxacin	250	2 x / jour	500
	500	2 x / jour	1000
	750	2 x / jour	1500

Ci-dessous les listes des Antibiotiques et des Antihypertenseurs avec leurs valeurs respectives en DDD et DDA. Les valeurs DDA belges sont déterminées sur base de données des médecins du terrain, du groupe de travail INAMI des médicaments des patients hospitalisés, du registre du CBIP, du « Martindale's » et du « Therapeutisch Kompas ».

Liste des ANTIBIOTIQUES avec leurs valeurs respectives en DDD et DDA				
ATC	Nom	DDD	DDA	Unité
J01AA01	LEDERMYCIN 300 CAPS 16 X 300 MG	600	600	mg
J01AA02	CLIFORDIN DISPERSAL TABL 10X100MG	100	100	mg
J01AA02	CLIFORDIN TABL 10X100MG	100	100	mg
J01AA02	DAGRAMYCINE CAPS 10 X 100 MG	100	100	mg
J01AA02	DAGRAMYCINE SACH 10 X 100 MG-2 G	100	100	mg
J01AA02	DOCDOXYCY 100 COMP 10 X 100 MG	100	100	mg
J01AA02	DOCDOXYCY 100 COMP DISP 10 X 100MG	100	100	mg
J01AA02	DOCDOXYCY 100 COMP DISP 14 X 100MG	100	100	mg
J01AA02	DOCDOXYCY 200 COMP DISP 10 X 200MG	100	200	mg
J01AA02	DOPHAR CAPS 10X100MG	100	100	mg
J01AA02	DOPHAR DISP 10 X 100 MG	100	100	mg
J01AA02	DOPHAR DISP 10 X 200 MG	100	200	mg
J01AA02	DORYX CAPS 10X100MG	100	100	mg
J01AA02	DORYX CAPS 28X 50MG	100	50	mg
J01AA02	DOXAL CFR CLIFORDIN DIS CNK1484-575	100	100	mg
J01AA02	DOXY-100 CAPS 10X100 MG	100	100	mg
J01AA02	DOXYCYCLINE BEXAL COMP PP/ALU 10X100MG	100	100	mg
J01AA02	DOXYCYCLINE BEXAL COMP PVC/ALU 10X100MG	100	100	mg
J01AA02	DOXYCYCLINE EFEKA COMP 10 X 100 MG	100	100	mg
J01AA02	DOXYCYCLINE EG CAPS 10X100MG	100	100	mg
J01AA02	DOXYCYCLINE EG COMP 10X100MG	100	100	mg
J01AA02	DOXYCYCLINE EG COMP 10X200MG	100	200	mg
J01AA02	DOXYCYCLINE RATIOPHARM 100 CAPS 10	100	100	mg
J01AA02	DOXYCYCLINE-3DDD COMP DISP 10X100MG	100	100	mg
J01AA02	DOXYCYCLINE-3DDD COMP DISP 10X200MG	100	200	mg
J01AA02	DOXYCYMED 100 COMP 10 X 100MG	100	100	mg
J01AA02	DOXYCYMED 200 TABL 10 X 200 MG	100	200	mg
J01AA02	DOXYFIM COMP 10 X 100 MG	100	100	mg
J01AA02	DOXYLETS 100 CAPS 10X100MG	100	100	mg
J01AA02	DOXYLETS 200 CAPS 10X200MG	100	200	mg
J01AA02	DOXYMYCINE CAPS 10 X 100 MG	100	100	mg
J01AA02	DOXYMYCINE COMP 10 X 100 MG	100	100	mg
J01AA02	DOXYTAB CAPS 10 X 100 MG	100	100	mg
J01AA02	DOXYTAB COMP DISP 10 X 200MG	100	200	mg
J01AA02	DOXYTAB COMP SEC 10 X 100 MG	100	100	mg
J01AA02	DOXYTAB DOS OR 10 X 100 MG	100	100	mg
J01AA02	DOXYTAB PULV OR 10 X 200 MG	100	200	mg
J01AA02	DYBAMED DISPERS COMP SEC 10X100MG	100	100	mg
J01AA02	KELADOX TABL 10 X 100 MG	100	100	mg
J01AA02	KELADOX TABL 10 X 200 MG	100	200	mg
J01AA02	LOGAMICYL CAPS. 10 X 100 MG	100	100	mg
J01AA02	TOPDOXY 100 TABL 10 X 100 MG	100	100	mg
J01AA02	TOPDOXY COMP SEC 10 X 200 MG	100	200	mg
J01AA02	UNIDOX SOLUTAB COMP 10 X 100MG	100	100	mg
J01AA02	VIBRACARE COMP 10X100MG	100	100	mg
J01AA02	VIBRAMYCINE CAPS 10 X 100 MG	100	100	mg
J01AA02	VIBRAMYCINE FL PULV IV 1 X 200 MG	100	300	mg
J01AA02	VIBRAMYCINE SIR 1 X 60 ML 50MG/5ML	100	50	mg
J01AA02	VIBRATAB COMP 10 X 100 MG	100	100	mg
J01AA04	TETRALYSAL CAPS 16 X 300 MG	600	600	mg
J01AA04	TETRALYSAL CAPS 28 X 300 MG	600	600	mg
J01AA04	TETRALYSAL CAPS 56 X 300 MG	600	600	mg
J01AA07	HOSTACYCLINE DRAG 16 X 500 MG	1000	1750	mg
J01AA08	KLINOTAB COMP 10 X 100 MG	200	150	mg

ATC	Nom	DDD	DDA	Unité
J01AA08	KLINOTAB COMP 20 X 100 MG	200	150	mg
J01AA08	KLINOTAB COMP 30 X 100 MG	200	150	mg
J01AA08	MINO-50 COMP 20 X 50 MG	200	50	mg
J01AA08	MINO-50 COMP 42 X 50 MG	200	50	mg
J01AA08	MINOCIN AMP IV 3 X 100 MG	200	200	mg
J01AA08	MINOCIN CAPS 10 X 100 MG	200	150	mg
J01AA08	MINOCYCLINE EG CAPS 50MG 20	200	50	mg
J01AA08	MINOCYCLINE EG CAPS 50MG 42	200	50	mg
J01AA08	MINOCYCLINE SANDOZ COMP ENROB 20X50MG	200	50	mg
J01AA08	MINOCYCLINE SANDOZ COMP ENROB 42X50MG	200	50	mg
J01AA08	MINOTAB 100 COMP 10 X 100 MG	200	150	mg
J01BA02	URFAMYCINE CAPS 16 X 250 MG	1500	1500	mg
J01BA02	URFAMYCINE FL INJ 3 X 500 MG+SOLV 6	1500	1500	mg
J01BA02	URFAMYCINE FL INJ 3 X 750MG + AMP 6	1500	2250	mg
J01CA01	PENBRITIN AMP. INJ. 3X1G+AMP.SOLV.3	2000	4000	mg
J01CA01	PENBRITIN AMP.INJ. 3X500MG+A.SOLV.3	2000	2000	mg
J01CA01	PENBRITIN CAPS 16 X 500 MG	2000	2000	mg
J01CA01	PENBRITIN FL INJ 6 X 1 G	2000	4000	mg
J01CA01	PENTREXYL AMP INJ 1 X 2 G	2000	4000	mg
J01CA01	PENTREXYL AMP INJ 3 X 250 MG	2000	1000	mg
J01CA01	PENTREXYL AMP INJ 3 X 500 MG	2000	2000	mg
J01CA01	PENTREXYL AMP INJ 6 X 1 G	2000	4000	mg
J01CA01	PENTREXYL AMP INJ 6 X 500 MG	2000	2000	mg
J01CA01	PENTREXYL CAPS 16 X 500 MG	2000	2000	mg
J01CA01	PENTREXYL HD 1 X 80 ML 250MG/5ML	2000	1000	mg
J01CA04	AMOXI-250 FL 1 X 80 ML 250 MG/5 ML	1000	750	mg
J01CA04	AMOXI-500 CAPS 16 X 500 MG	1000	1500	mg
J01CA04	AMOXI-500 PULV OR 16 X 500 MG	1000	1500	mg
J01CA04	AMOXICILLINE EFEKA CAPS 16 X 500 MG	1000	1500	mg
J01CA04	AMOXICILLINE EFEKA SIR80ML 250MG/ML	1000	750	mg
J01CA04	AMOXICILLINE EG CAPS 16 X 500 MG	1000	1500	mg
J01CA04	AMOXICILLINE EG COMP 8 X 1 G	1000	3000	mg
J01CA04	AMOXICILLINE EG SIR 80ML 250MG/5ML	1000	750	mg
J01CA04	AMOXICILLINE RATIO 500MGCOMP DISP16	1000	1500	mg
J01CA04	AMOXICILLINE RATIO 750MGCOMP DISP16	1000	2250	mg
J01CA04	AMOXICILLINE SANDOZ 500 MG TABL 16	1000	1500	mg
J01CA04	AMOXICILLINE SANDOZ 1000 MG TABL 8	1000	3000	mg
J01CA04	AMOXIMED 500 COMP. DISP. 16 X 500 MG	1000	1125	mg
J01CA04	AMOXIMED 1000 COMP. DISP. 8 X 1000 MG	1000	3000	mg
J01CA04	AMOXIPHAR 500 CAPS 16X500MG	1000	1500	mg
J01CA04	AMOXIPHAR DISP COMP 16X250MG	1000	750	mg
J01CA04	AMOXIPHAR DISP COMP 16X375MG	1000	1125	mg
J01CA04	AMOXIPHAR DISP COMP 16X500MG	1000	1500	mg
J01CA04	AMOXIPHAR DISP COMP 16X750MG	1000	2250	mg
J01CA04	AMOXIPHAR SIR 80 ML 250MG/5ML	1000	750	mg
J01CA04	AMOXIPHAR SOLUBLE TABL 8 X 1000 MG	1000	3000	mg
J01CA04	AMOXYPEN 250MG TABL DISP 16 X 250MG	1000	750	mg
J01CA04	AMOXYPEN 375MG TABL DISP 16 X 375MG	1000	1125	mg
J01CA04	AMOXYPEN 500MG TABL DISP 16 X 500MG	1000	1500	mg
J01CA04	AMOXYPEN CAPS 16 X 500 MG	1000	1500	mg
J01CA04	AMOXYPEN COMP DISP 16 X 750 MG	1000	2250	mg
J01CA04	AMOXYPEN COMP EFFERV. 8X1G	1000	3000	mg
J01CA04	AMOXYPEN SACH 16 X 500 MG	1000	1500	mg
J01CA04	AMOXYPEN SIR PULV 1X80ML 250MG/5ML	1000	750	mg
J01CA04	BACTIMED 500 MG CAPS 16	1000	1500	mg
J01CA04	CLAMOXYL 500 "TABS" COMP 16X 500MG	1000	1500	mg
J01CA04	CLAMOXYL 1000 "TABS" COMP 8X1000MG	1000	3000	mg
J01CA04	CLAMOXYL AKTUAPHARMA CAPS 16X500MG PIP	1000	1500	mg
J01CA04	CLAMOXYL AKTUAPHARMA COMP 8X1000MG PIP	1000	3000	mg
J01CA04	CLAMOXYL CAPS 16 X 500 MG	1000	1500	mg

ATC	Nom	DDD	DDA	Unité
J01CA04	CLAMOXYL FL INJ IM-IV 6X1G	1000	3000	mg
J01CA04	CLAMOXYL FL INJ IM-IV6X250MG	1000	750	mg
J01CA04	CLAMOXYL FL INJ IM-IV6X500MG	1000	1500	mg
J01CA04	CLAMOXYL INJ IM 3 X 1G+ALC BENZ 3 %	1000	3000	mg
J01CA04	CLAMOXYL INJ IM 6 X 1G+ALC BENZ 3 %	1000	3000	mg
J01CA04	CLAMOXYL PULV 16 X 250 MG	1000	750	mg
J01CA04	CLAMOXYL PULV 16 X 500 MG	1000	1500	mg
J01CA04	CLAMOXYL SIR 1 X 80 ML 125MG/5ML	1000	375	mg
J01CA04	CLAMOXYL SIR 1 X 80 ML 250MG/5ML	1000	750	mg
J01CA04	DOCAMOXICI 1000 MG COMP DISP 8 X 1000 MG	1000	3000	mg
J01CA04	DOCAMOXICI 1000 MG COMP DISP 16 X 1000 MG	1000	3000	mg
J01CA04	DOCAMOXICI 500 MG CAPS 16 X 500 MG	1000	1500	mg
J01CA04	DOCAMOXICI 500 MG CAPS 24 X 500 MG	1000	1500	mg
J01CA04	DOCAMOXICI 500 MG COMP DISP 16 X 500 MG	1000	1500	mg
J01CA04	DOCAMOXICI PULV SUSP 80ML 250MG/5ML	1000	750	mg
J01CA04	FLEMOXIN 80ML PULV SUSP OR250MG/5ML	1000	750	mg
J01CA04	FLEMOXIN SOLUTAB 8X1G	1000	3000	mg
J01CA04	FLEMOXIN SOLUTAB 16X500MG	1000	1500	mg
J01CA04	FLEMOXIN SOLUTAB 20X1G	1000	3000	mg
J01CA04	FLEMOXIN SOLUTAB 30X500 MG	1000	1500	mg
J01CA04	FLEMOXIN SOLUTAB PED 16X250MG	1000	750	mg
J01CA04	HICONCIL CAPS 16 X 500 MG	1000	1500	mg
J01CA04	HICONCIL SUSP OR 1 X 80ML 250MG/5ML	1000	750	mg
J01CA04	MERCK AMOXICILLINE CAPS 16X500MG	1000	1500	mg
J01CA04	MOXALINE CAPS 16X500MG	1000	1500	mg
J01CA04	MOXALINE PULV SUSP 1X80ML 250MG/5ML	1000	750	mg
J01CA04	MOXITOP CAPS 16X500MG	1000	1500	mg
J01CA04	NOVABRITINE 500 TABS COMP16X 500MG	1000	1500	mg
J01CA04	NOVABRITINE 1000 TABS COMP 8X1000MG	1000	3000	mg
J01CA04	NOVABRITINE CAPS 16 X 500MG	1000	1500	mg
J01CA04	NOVABRITINE IM INJ 3 X 1 G + SOLV	1000	3000	mg
J01CA04	NOVABRITINE IM INJ 6 X 1 G + SOLV	1000	3000	mg
J01CA04	NOVABRITINE IM/IV 6 X 1 G + SOLV	1000	3000	mg
J01CA04	NOVABRITINE IM/IV 6 X 500 MG+SOLV	1000	1500	mg
J01CA04	NOVABRITINE SIR 1 X 80ML 125MG/5ML	1000	375	mg
J01CA04	NOVABRITINE SIR 1 X 80ML 250MG/5ML	1000	750	mg
J01CA06	BACAMPICIN COMP 16 X 400 MG	1200	1200	mg
J01CA06	BACOCIL COMP 16 X 400 MG	1200	1200	mg
J01CA06	PENGLLOBE COMP 16 X 400 MG	1200	800	mg
J01CA08	SELEXID COMP. 12 X 200 MG	600	600	mg
J01CA08	SELEXID COMP. 20 X 200 MG	600	600	mg
J01CA12	PIPCIL FL PULV INJ 1 X 2 G	14000	7000	mg
J01CA12	PIPCIL FL PULV INJ 1 X 4 G	14000	14000	mg
J01CA13	TRIACILLINE FL. INJ. 1 X 2 GR	15000	20000	mg
J01CE01	PENICILLINE FL INJ 1 X 1000000U	3600	4000000	i.u.
J01CE01	PENICILLINE FL INJ 1 X 2000000U	3600	8000000	i.u.
	PENICILLIN PHA 10 million U 1		10000000	i.u.
J01CE02	PENI ORAL COMP 15 X 1000000 U	2000	4000000	i.u.
J01CE07	RIXAPEN COMP 16 X 500 MG	1000	1000	mg
J01CE08	PENADUR LA 1200 SUSP INJ 1 CFR 1527-050	1200	1200000	i.u.
J01CE08	PENADUR LA FL INJ 1 X 1.200.000 U	1200	1200000	i.u.
J01CE10	ORACILLINE COMP 15 X 1000000 U	3	4000000	i.u.
J01CE10	ORACILLINE SUSP OR 120ML/5ML250000U	3	1600000	i.u.
J01CF02	ORBENIN CAPS 16X500MG	2000	1500	mg
J01CF02	ORBENIN CAPS. 16X250MG	2000	750	mg
J01CF02	ORBENIN FL INJ 3X1G+AMP SOLV 3	2000	4000	mg
J01CF02	ORBENIN FL INJ 3X500MG+AMP SOLV 3	2000	2000	mg
J01CF02	ORBENIN PULV SIR 1 X 60ML 125MG/5ML	2000	375	mg
J01CF02	PENSTAPHON CAPS 16 X 500 MG	2000	1500	mg
J01CF02	PENSTAPHON SIR 1 X 80ML 125MG/5ML	2000	375	mg
J01CF04	PENSTAPHO AMP INJ 1 X 1 G	2000	4000	mg

ATC	Nom	DDD	DDA	Unité
J01CF04	PENSTAPHO AMP INJ 1 X 250 MG	2000	1000	mg
J01CF05	FLOXAPEN CAPS 16 X 250MG	2000	750	mg
J01CF05	FLOXAPEN CAPS 16 X 500MG	2000	1500	mg
J01CF05	FLOXAPEN FL INJ 3X1G	2000	4000	mg
J01CF05	FLOXAPEN SIR FL 80 ML 250MG/5ML	2000	750	mg
J01CF05	STAPHYCID CAPS 16X250MG	2000	750	mg
J01CF05	STAPHYCID CAPS 16X500MG	2000	1500	mg
J01CF05	STAPHYCID FL INJ 3X1G	2000	4000	mg
J01CF05	STAPHYCID SUSP OR 80ML 250MG/5ML	2000	750	mg
J01CR02	AMOXICILLINE ACIDE CLAVULANIQ BEXAL COMP 20X500MG	1000	1500	mg
J01CR02	AMOXICLAV SANDOZ 125MG/5ML PD SUSP 60ML	1000	375	mg
J01CR02	AMOXICLAV SANDOZ 125MG/5ML PD SUSP100ML	1000	375	mg
J01CR02	AMOXICLAV SANDOZ 250MG/5ML PD SUSP 60ML	1000	750	mg
J01CR02	AMOXICLAV SANDOZ 250MG/5ML PD SUSP100ML	1000	750	mg
J01CR02	AMOXICLAV SANDOZ 500 MG COMP 16 X 500 MG	1000	1500	mg
J01CR02	AMOXICLAV SANDOZ 500 MG COMP 30 X 500 MG	1000	1500	mg
J01CR02	AMOXICLAV SANDOZ 875 MG COMP 10 X 875 MG	1000	1750	mg
J01CR02	AMOXICLAV SANDOZ 875 MG COMP 20 X 875 MG	1000	1750	mg
J01CR02	AUGMENTIN 875 MG COMP 10X875MG	1000	1750	mg
J01CR02	AUGMENTIN 875 MG TABL 20X875MG	1000	1750	mg
J01CR02	AUGMENTIN AKTUAPHARMA COMP 10 X 875 MG PIP	1000	1750	mg
J01CR02	AUGMENTIN AKTUAPHARMA COMP 16 X 500 MG PIP	1000	1500	mg
J01CR02	AUGMENTIN COMP 16 X 500MG	1000	1500	mg
J01CR02	AUGMENTIN DS500 COMP 16X500MG/125MG	1000	1500	mg
J01CR02	AUGMENTIN FL SIR 80ML 125MG/5ML	1000	375	mg
J01CR02	AUGMENTIN RETARD TABL 28X1G	1000	4000	mg
J01CR02	AUGMENTIN RETARD TABL 40X1G	1000	4000	mg
J01CR02	AUGMENTIN SACH 16 X 500MG/125MG	1000	1500	mg
J01CR02	AUGMENTIN SIR 1X80ML 250MG-62,5MG	1000	750	mg
J01CR02	CLAVUCID COMP 16 X 500 MG	1000	1500	mg
J01CR02	CLAVUCID PULV OR 16 X 125MG-31,25MG	1000	375	mg
J01CR02	CLAVUCID PULV OR 16 X 250MG-62,5MG	1000	750	mg
J01CR02	CLAVUCID PULV OR 16 X 500MG-125MG	1000	1500	mg
J01CR02	CLAVUCID PULV SIR 80 ML 250 MG/5 ML	1000	750	mg
J01CR02	CLAVUCID SOLUTAB 500 COMP SOL 20	1000	1500	mg
J01CR02	CLAVUCID SOLUTAB 875 COMP 10 X 875 MG	1000	1750	mg
J01CR02	CLAVUCID SOLUTAB 875 COMP 20 X 875 MG	1000	1750	mg
J01CR02	CO AMOXI RATIOPH 125 SUSP OR 100ML	1000	375	mg
J01CR02	CO AMOXI RATIOPH 250 SUSP OR 100ML	1000	750	mg
J01CR02	CO AMOXI RATIOPH 500/125 COMP 16	1000	1500	mg
J01CR02	CO AMOXILAAN EG COMP 16X500MG	1000	1500	mg
J01CR02	CO AMOXILAAN EG COMP 32X500MG	1000	1500	mg
J01CR02	CO AMOXILAAN EG SIR. 125MG/5ML 100 ML	1000	375	mg
J01CR02	CO AMOXILAAN EG SIR. 250MG/5ML 100 ML	1000	750	mg
J01CR02	DOCAMOCLAF TABL 16 X 500/125 MG	1000	1500	mg
J01CR02	MERCK AMOXICLAV 125MG/5ML SUSP100ML	1000	375	mg
J01CR02	MERCK AMOXICLAV 250MG/5ML SUSP100ML	1000	750	mg
J01CR02	MERCK AMOXICLAV COMP 10X875MG	1000	1750	mg
J01CR02	MERCK AMOXICLAV COMP 16X500MG	1000	1500	mg
J01CR02	MERCK AMOXICLAV COMP 20X875MG	1000	1750	mg
J01CR02	MERCK AMOXICLAV COMP 30X500MG	1000	1500	mg
J01CR05	TAZOCIN 1 FL INJ 2G/250MG	14000	6000	mg
J01CR05	TAZOCIN 1 FL INJ 4G/500MG	14000	8000	mg
J01DA	PRECEF FL PULV IM/IV 1 X 2 G	1500	4000	mg
J01DA01	CEPOREX CAPS 16 X 500 MG	2000	1500	mg
J01DA01	KEFORAL COMP 16X500MG	2000	1500	mg
J01DA01	KEFORAL SUSP OR 1X80ML 250MG/5ML	2000	750	mg
J01DA04	CEFACIDAL IM IV 3 X 1 G	3000	2000	mg
J01DA04	CEFACIDAL IV IM 3 X 250 MG PED	3000	500	mg

ATC	Nom	DDD	DDA	Unité
J01DA04	CEFAZOLINE SANDOZ 1G PULV SOL INJ 5 FL X 1 G	3000	2000	mg
J01DA04	KEFZOL AMP INJ 3X1G	3000	2000	mg
J01DA06	AXETINE COMP 10 X 250 MG	500	500	mg
J01DA06	AXETINE COMP 10 X 500 MG	500	1000	mg
J01DA06	AXETINE COMP 20 X 500 MG	500	1000	mg
J01DA06	AXETINE SUSP OR 100 ML 250 MG/5 ML	500	500	mg
J01DA06	KEFUROX 750 3 FL X 750MG PULV INJ	3000	2250	mg
J01DA06	ZINACEF IM/IV BOLUS 3FLX 250MG	3000	750	mg
J01DA06	ZINACEF IM/IV BOLUS 3FLX 750MG	3000	2250	mg
J01DA06	ZINACEF IV BOLUS 1FLX1500MG	3000	4500	mg
J01DA06	ZINACEF PERF MONOVIAL 1FLX1500MG	3000	4500	mg
J01DA06	ZINACEF PERF MONOVIAL 3FLX 750MG	3000	2250	mg
J01DA06	ZINNAT 125 COMP 10X125MG	500	250	mg
J01DA06	ZINNAT 250 COMP 10X250MG	500	500	mg
J01DA06	ZINNAT 250 SUSP OR 50ML 250MG/5ML	500	500	mg
J01DA06	ZINNAT 250 SUSP OR 100ML 250MG/5ML	500	500	mg
J01DA06	ZINNAT 500 COMP 10X500MG	500	1000	mg
J01DA06	ZINNAT 500 COMP 20X500MG	500	1000	mg
J01DA06	ZINNAT GRAN SACH 10X125MG	500	250	mg
J01DA06	ZINNAT GRAN SACH 10X250MG	500	500	mg
J01DA07	MANDOL FL INJ 3 X 1G	6000	4000	mg
J01DA08	CECLOR CAPS 15X250MG	1000	750	mg
J01DA08	CECLOR CAPS 15X500MG	1000	1500	mg
J01DA08	CECLOR COMP 10 X 375 MG	1000	750	mg
J01DA08	CECLOR COMP 10 X 750 MG	1000	1500	mg
J01DA08	CECLOR SUSP OR 60ML 125MG/5ML	1000	375	mg
J01DA08	CECLOR SUSP OR 60ML 250MG/5ML	1000	750	mg
J01DA08	CECLOR SUSP OR 100ML 125MG/5ML	1000	375	mg
J01DA08	CECLOR SUSP OR 100ML 250MG/5ML	1000	750	mg
J01DA08	CEFACLOPHAR CAPS. 15 X 500 MG	1000	1500	mg
J01DA08	DOCCEFACLO 500 CAPS 15 X 500 MG	1000	1500	mg
J01DA08	DOCCEFACLO SIR 60 ML 250MG/5ML	1000	750	mg
J01DA08	DOCCEFACLO SIR 100 ML 250MG/5ML	1000	750	mg
J01DA08	FACLORTOP CAPS 500MG 15	1000	1500	mg
J01DA08	FACLORTOP SUSP OR 250MG/5ML 60ML	1000	500	mg
J01DA09	CEFADROXIL 500 MG SANDOZ CAPS 16X500MG	2000	1500	mg
J01DA09	CEFADROXIL 500 MG SANDOZ CAPS 30X500MG	2000	1500	mg
J01DA09	DURACEF CAPS 16X500MG	2000	1500	mg
J01DA09	DURACEF COMP DISP 16X500MG	2000	1500	mg
J01DA09	DURACEF SUSP OR 1X80ML 250MG/5ML	2000	750	mg
J01DA09	DURACEF SUSP OR 1X80ML 500MG/5ML	2000	1500	mg
J01DA09	MERCK CEFADROXIL 500MG CAPS16X500MG	2000	1500	mg
J01DA09	MOXACEF CAPS 16X500MG	2000	1500	mg
J01DA09	MOXACEF COMP SEC 16X500MG	2000	1500	mg
J01DA09	MOXACEF PULV SUSP 1X80ML 250MG/5ML	2000	750	mg
J01DA09	MOXACEF PULV SUSP 1X80ML 500MG/5ML	2000	1500	mg
J01DA10	CLAFORAN FL IV 1 X 2 G + SOLV	4000	6000	mg
J01DA10	CLAFORAN FL IV/IM 1 X 1 G + SOLV	4000	3000	mg
J01DA11	GLAZIDIM IM/IV BOLUS FL 1 X 1000 MG	4000	2000	mg
J01DA11	GLAZIDIM IM/IV BOLUS FL 1 X 500MG	4000	1000	mg
J01DA11	GLAZIDIM IV BOLUS FL 1 X 2000 MG	4000	4000	mg
J01DA11	GLAZIDIM PERF MONOVIAL FL 1 X 1000MG	4000	2000	mg
J01DA11	GLAZIDIM PERF MONOVIAL FL 1 X 2000 MG	4000	4000	mg
J01DA11	KEFADIM FL IV/IM 1 X 1 G	4000	2000	mg
J01DA11	KEFADIM FL IV/IM 1 X 2 G	4000	4000	mg
J01DA11	KEFADIM FL IV/IM 1 X 500 MG	4000	1000	mg
J01DA13	ROCEPHINE AMP IM 1 X 1 G + SOLV	2000	1000	mg
J01DA13	ROCEPHINE AMP IV 1 X 1 G + SOLV	2000	1000	mg
J01DA13	ROCEPHINE AMP PR PERF 1 X 2 G	2000	2000	mg
J01DA17	MONOCID FL PULV 1 X 1 G +SOLV IM	1000	1000	mg

ATC	Nom	DDD	DDA	Unité
J01DA17	MONOCID FL PULV 1 X 1 G +SOLV IM/IV	1000	1000	mg
J01DA21	CEFAPEROS CAPS 16 X 500MG	1000	1500	mg
J01DA21	CEFAPEROS SUSP OR 1X80ML 250MG/5ML	1000	750	mg
J01DA24	MAXIPIME FL IV/IM 3X1G	2000	2000	mg
J01DA24	MAXIPIME FL IV/IM 3X2G	2000	4000	mg
J01DA31	VELOSEF VIAL INJ 6 X 1 G + SOLV	2000	4000	mg
J01DA37	CEFROM INJ I.V. PDR FL 1 X 1,0G	4000	2000	mg
J01DF01	AZACTAM 3 FL IM/IV X 500 MG	4000	1250	mg
J01DF01	AZACTAM FL INJ 1 X 1 G	4000	2500	mg
J01DH02	MERONEM FL IV 1 X 1 G	2000	3000	mg
J01DH02	MERONEM FL IV 1 X 250 MG	2000	750	mg
J01DH02	MERONEM FL IV 1 X 500 MG	2000	1500	mg
J01DH51	TIENAM FL PERF IV 500MG-500MG/120ML	2000	2000	mg
J01DH51	TIENAM MONOVIAL FL LYOPH IV1X500MG	2000	2000	mg
J01EA01	WELLCOPRIM COMP 10 X 300 MG	400	300	mg
J01EA01	WELLCOPRIM COMP 28 X 100 MG	400	100	mg
J01ED02	LONGUM COMP 4 X 2 G	100	2000	mg
J01EE01	BACTRIM COMP 20X80MG/400MG	320	800	mg
J01EE01	BACTRIM COMP 50X80MG/400MG	320	800	mg
J01EE01	BACTRIM FORTE COMP 10X160MG/800MG	320	1600	mg
J01EE01	BACTRIM FORTE COMP 30X160MG/800MG	320	1600	mg
J01EE01	BACTRIM SIR 100ML 40MG/200MG/5ML	320	400	mg
J01EE01	CO TRIMOXAZOLE EG CO 10X160MG/800MG	320	1600	mg
J01EE01	CO TRIMOXAZOLE EG CO 30X160MG/800MG	320	1600	mg
J01EE01	COTRIM RATIOPHARM COMP 800/160 10	320	1600	mg
J01EE01	COTRIM RATIOPHARM COMP 800/160 30	320	1600	mg
J01EE01	EUSAPRIM COMP 20 X 80 MG/400 MG	320	800	mg
J01EE01	EUSAPRIM COMP 50 X 80 MG/400 MG	320	800	mg
J01EE01	EUSAPRIM FORTE COMP 10X160MG/800MG	320	1600	mg
J01EE01	EUSAPRIM FORTE COMP 30X160MG/800MG	320	1600	mg
J01EE01	EUSAPRIM SIR 1X100ML 40MG-200MG/5ML	320	400	mg
J01EE02	TRIMATRIM COMP 20 X 90 MG/410 MG	180	180	mg
J01EE02	TRIMATRIM COMP 60 X 90 MG/410 MG	180	180	mg
J01FA01	ERYTHRO 250 SIR 1 X 80 ML 250MG/5ML	2000	750	mg
J01FA01	ERYTHRO 500 PULV OR 16 X 500 MG	2000	1500	mg
J01FA01	ERYTHROCINE FL INJ IV 1 X 1 G	1000	2000	mg
J01FA01	ERYTHROCINE SIR 1 X 80 ML 250MG/5ML	2000	750	mg
J01FA01	ERYTHROFORTE 500 COMP 16 X 500 MG	2000	1500	mg
J01FA01	ERYTHROFORTE 500 PULV 16 X 500 MG	2000	1500	mg
J01FA01	ERYTHROFORTE 1000 PULV 10 X 1 G	2000	3000	mg
J01FA01	MACROMYCINE SACH 8 X 1000 MG	2000	3000	mg
J01FA01	MACROMYCINE SACH 16 X 250 MG	2000	750	mg
J01FA01	MACROMYCINE SACH 16 X 500 MG	2000	1500	mg
J01FA01	MACROMYCINE SACH 16 X 1000 MG	2000	3000	mg
J01FA02	ROVAMYCINE COMP 16 X 500 MG	3000	1500	mg
J01FA06	CLARAMID 50 DISP TABL 10 X 50 MG	300	100	mg
J01FA06	CLARAMID 50 JUNIOR CFR 1332-428	300	100	mg
J01FA06	CLARAMID 100 JUNIOR TABL 10X100MG	300	200	mg
J01FA06	CLARAMID 150 TABL 10X150MG	300	300	mg
J01FA06	DOCROXITHRO 150 COMP 10 X 150 MG	300	300	mg
J01FA06	ROXITHROMYCINE EG COMP 10 X 150 MG	300	300	mg
J01FA06	ROXITHROMYCINE SANDOZ 150MG TABL 20 X 150 MG	300	300	mg
J01FA06	ROXITHROMYCINE SANDOZ COMP 10 X 150 MG	300	300	mg
J01FA06	RULID COMP 10 X 100 MG	300	200	mg
J01FA06	RULID COMP 10 X 150 MG	300	300	mg
J01FA06	RULID COMP 10X 50MG CFR 1334-606	300	100	mg
J01FA06	RULID COMP DISPERSIBLE COMP 10X50MG	300	100	mg
J01FA09	BICLAR 125 SUSP OR 60ML	500	250	mg
J01FA09	BICLAR 125 SUSP OR 120ML	500	250	mg
J01FA09	BICLAR 250 KIDS GRAN SUSP 250MG/5ML	500	500	mg

ATC	Nom	DDD	DDA	Unité
J01FA09	BICLAR 500 FORTE COMP 10X500MG	500	1000	mg
J01FA09	BICLAR COMP 10 X 250MG	500	500	mg
J01FA09	BICLAR IV 1 VIAL 500 MG	1000	1000	mg
J01FA09	BICLAR UNO COMP 5 X 500 MG	500	1000	mg
J01FA09	BICLAR UNO COMP 10 X 500 MG	500	1000	mg
J01FA09	HELICLAR 500 COMP 21 X 500 MG	500	1000	mg
J01FA09	MACLAR TABL 60 X 500 MG	500	1000	mg
J01FA09	MONAXIN COMP 5 X 500 MG	500	1000	mg
J01FA09	MONAXIN COMP 10 X 500 MG	500	1000	mg
J01FA10	ZITROMAX CAPS 6X250MG	300	500	mg
J01FA10	ZITROMAX COMP 6 X 250 MG	300	500	mg
J01FA10	ZITROMAX COMP FILMCOATED 3X500MG	300	500	mg
J01FA10	ZITROMAX PULV SUSP PER OS FL 600MG - 15 ML	300	100	mg
J01FA10	ZITROMAX PULV SUSP PER OS FL 900MG - 22,5 ML	300	200	mg
J01FA10	ZITROMAX SUSP PER OS 37,5ML 200MG/5ML	300	200	mg
J01FA11	MERCED COMP 14X600MG	1200	1200	mg
J01FA11	MERCED SUSP PER OS 120 ML	1200	500	mg
J01FA13	UNIBAC OMHULDE TABL 10X250MG	500	500	mg
J01FA15	KETEK 400MG TABL 10 X 400 MG	800	800	mg
J01FA15	KETEK 400MG TABL 20 X 400 MG	800	800	mg
J01FF01	DALACIN C AKTUAPHARMA CAPS 300MG 16	1200	900	mg
J01FF01	DALACIN C AMP INJ 3 X 300 MG/2 ML	1800	900	mg
J01FF01	DALACIN C AMP INJ 3 X 600 MG/4 ML	1800	1800	mg
J01FF01	DALACIN C AMP INJ 3 X 900 MG/6 ML	1800	2700	mg
J01FF01	DALACIN C CAPS 16 X 150 MG	1200	450	mg
J01FF01	DALACIN C CAPS 16 X 300 MG	1200	900	mg
J01FF01	DALACIN C SIR 1 X 80 ML 75 MG/5 ML	1200	225	mg
J01FF02	LINCOCIN CAPS 16 X 500 MG	1800	1500	mg
J01FF02	LINCOCIN SER INJ 3 X 600 MG/2 ML	1800	1800	mg
J01FF02	LINCOCIN SER INJ 6 X 600 MG/2 ML	1800	1800	mg
J01FG01	PYOSTACINE COMP 16 X 500 MG	2000	1500	mg
J01GB01	OBRACIN AMP 3X80MG/2ML	240	240	mg
J01GB01	TOBRAMYCINE FL INJ 5X80MG/2ML	240	240	mg
J01GB03	GEOMYCINE AMP INJ 3 X 80 MG/2 ML	240	240	mg
J01GB03	GEOMYCINE DS SER INJ 3 X 80MG/2ML	240	240	mg
J01GB03	GEOMYCINE VIAL 3X2 ML / 80 MG	240	240	mg
J01GB06	AMIKACINE FAULDING INJ 5X500MG/2ML	1000	1000	mg
J01GB06	AMUKIN FL INJ 2 X 100 MG/2 ML	1000	150	mg
J01GB06	AMUKIN FL INJ 2 X 1G/4ML	1000	1000	mg
J01GB06	AMUKIN FL INJ 2 X 500 MG/2 ML	1000	1000	mg
J01GB06	AMUKIN LYOPH FL I.V. 2 X 1G	1000	1000	mg
J01GB06	AMUKIN LYOPH FL I.V. 2 X 250MG	1000	300	mg
J01GB06	AMUKIN LYOPH FL I.V. 2 X 500MG	1000	1000	mg
J01GB07	NETROMYCINE AMP IM/IV 1X400MG/2ML	350	400	mg
J01GB07	NETROMYCINE AMP INJ 3 X 15MG/1,5ML	350	45	mg
J01GB07	NETROMYCINE VIAL INJ 3 X150MG/1,5ML	350	300	mg
J01GB09	DIKACINE 3 AMPX75MG/1,5ML	140	225	mg
J01GB11	ISEPACINE (isepamicine) 100	250	200	mg
	ISEPACINE (isepamicine) 250	250	500	mg
	ISEPACINE (isepamicine) 500	250	1000	mg
J01MA01	DOCOFLOXACINE 200 COMP 10 X 200 MG	400	400	mg
J01MA01	DOCOFLOXACINE 400 COMP 10 X 400 MG	400	400	mg
J01MA01	MERCK OFLOXACINE 200 MG COMP 10X200MG	400	400	mg
J01MA01	MERCK OFLOXACINE 400 MG COMP 5X400MG	400	400	mg
J01MA01	MERCK OFLOXACINE 400 MG COMP 10X400MG	400	400	mg
J01MA01	MERCK OFLOXACINE 400 MG COMP 20X400MG	400	400	mg
J01MA01	OFLOXACINE EG COMP 5X400MG	400	400	mg
J01MA01	OFLOXACINE EG COMP 10X200MG	400	400	mg
J01MA01	OFLOXACINE EG COMP 10X400MG	400	400	mg

ATC	Nom	DDD	DDA	Unité
J01MA01	OFLOXACINE EG COMP 20X400MG	400	400	mg
J01MA01	OFLOXACINE RATIOPHARM COMP. 5X400MG	400	400	mg
J01MA01	OFLOXACINE RATIOPHARM COMP. 10X200MG	400	400	mg
J01MA01	OFLOXACINE RATIOPHARM COMP. 10X400MG	400	400	mg
J01MA01	OFLOXACINE SANDOZ TABL 10 X 400 MG	400	400	mg
J01MA01	OFLOXAPHAR COMP ENROB. 10 X 400 MG	400	400	mg
J01MA01	TARIVID 100MG FL IV 1X100MG/ 50ML	400	200	mg
J01MA01	TARIVID 200MG FL IV 1X200MG/100ML	400	400	mg
J01MA01	TARIVID 400MG FL IV 1X400MG/200ML	400	400	mg
J01MA01	TARIVID COMP 5X400MG	400	400	mg
J01MA01	TARIVID COMP 10X200MG	400	400	mg
J01MA01	TARIVID COMP 10X400MG	400	400	mg
J01MA02	CIPROBEL 250MG TABL 10 X 250 MG	1000	1000	mg
J01MA02	CIPROBEL 500MG TABL 20 X 500 MG	1000	1000	mg
J01MA02	CIPROFLOXACINE BEXAL 250 MG COMP 10 X 250 MG	1000	500	mg
J01MA02	CIPROFLOXACINE BEXAL 500 MG COMP 20 X 500 MG	1000	1000	mg
J01MA02	CIPROFLOXACINE BEXAL 750 MG COMP 20 X 750 MG	1000	1500	mg
J01MA02	CIPROFLOXACINE EG 250 MG COMP 10 X 250 MG	1000	500	mg
J01MA02	CIPROFLOXACINE EG 250 MG COMP 20 X 250 MG	1000	500	mg
J01MA02	CIPROFLOXACINE EG 500 MG COMP 20 X 500 MG	1000	1000	mg
J01MA02	CIPROFLOXACINE EG 750 MG COMP 20 X 750 MG	1000	1500	mg
J01MA02	CIPROFLOXACINE RATIOPHARM COMP 20 X 500 MG	1000	1000	mg
J01MA02	CIPROFLOXACINE SANDOZ 250MG TABL 10	1000	500	mg
J01MA02	CIPROFLOXACINE SANDOZ 500MG TABL 20	1000	1000	mg
J01MA02	CIPROFLOXAPHAR TEVA COMP ENROB 10 X 250 MG	1000	500	mg
J01MA02	CIPROFLOXAPHAR TEVA COMP ENROB 20 X 500 MG	1000	1000	mg
J01MA02	CIPROXINE 250 AKTU COMP10X250MG PIP	1000	500	mg
J01MA02	CIPROXINE 250 COMP 10 X 250 MG	1000	500	mg
J01MA02	CIPROXINE 500 COMP 20 X 500 MG	1000	1000	mg
J01MA02	CIPROXINE SUSP ORALE 2X100ML 250MG/5ML	1000	500	mg
J01MA02	DOCCIPROFLO 250 TABL 10 X 250 MG	1000	500	mg
J01MA02	DOCCIPROFLO 500 TABL 20 X 500 MG	1000	1000	mg
J01MA02	DOCCIPROFLO 750 TABL 20 X 750 MG	1000	1500	mg
J01MA02	MERCK CIPROFLOXACINE 250MG COMP 10 X 250 MG	1000	500	mg
J01MA02	MERCK CIPROFLOXACINE 500MG COMP 20 X 500 MG	1000	1000	mg
J01MA03	PEFLACINE COMP 10X400MG	800	800	mg
J01MA06	NORFLOPHAR 400 MG TABL 6	800	800	mg
J01MA06	NORFLOPHAR 400 MG TABL 20	800	800	mg
J01MA06	NORFLOXACIN RATIOPHARM 400 COMP 6	800	800	mg
J01MA06	NORFLOXACIN RATIOPHARM 400 COMP 20	800	800	mg
J01MA06	NORFLOXACINE EG COMP 6 X 400 MG	800	800	mg
J01MA06	NORFLOXACINE EG COMP 20 X 400 MG	800	800	mg
J01MA06	NORFLOXACINE SANDOZ COMP 6 X 400 MG	800	800	mg
J01MA06	NORFLOXACINE SANDOZ COMP 20 X 400 MG	800	800	mg
J01MA06	ZOROXIN COMP 6 X 400 MG	800	800	mg
J01MA06	ZOROXIN COMP 20 X 400 MG	800	800	mg
J01MA08	QUINODIS COMP 5 X 400 MG	400	400	mg
J01MA10	RUFAKIN COMP 2X200MG	400	400	mg
J01MA12	TAVANIC 250 COMP 7 X 250 MG	500	500	mg
J01MA12	TAVANIC 250 COMP 10 X 250 MG	500	500	mg
J01MA12	TAVANIC 500 COMP 7 X 500 MG	500	500	mg
J01MA12	TAVANIC 500 COMP 10 X 500 MG	500	500	mg
J01MA14	AVELOX 400 MG TABL 5 X 400 MG	400	400	mg
J01MA14	AVELOX 400 MG TABL 10 X 400 MG	400	400	mg
J01MA14	PROFLOX COMP 5 X 400 MG	400	400	mg
J01MA14	PROFLOX COMP 10 X 400 MG	400	400	mg
J01MB04	PIPRAM CAPS 40 X 200 MG	800	400	mg
J01MB05	URITRATE COMP 14 X 750 MG	1000	1500	mg
J01MB06	CINOAC CAPS 20 X 500 MG	1000	1000	mg
J01MB07	APURONE COMP 30 X 400 MG	1200	1200	mg

ATC	Nom	DDD	DDA	Unité
J01XA01	VANCOCIN 500 FL IV LYOPH 1X 500MG	2000	2000	mg
J01XA01	VANCOCIN 1000 FL IV LYOPH 1X1000MG	2000	2000	mg
J01XA01	VANCOMYCINE FL1X1G PULV LYOPH IV	2000	2000	mg
J01XA01	VANCOMYCINE FL1X500MG PULV LOYPH IV	2000	2000	mg
J01XA02	TARGOCID FL PULV IM/IV 1X200MG+SOLV	400	200	mg
J01XA02	TARGOCID FL PULV IM/IV 1X400MG+SOLV	400	400	mg
J01XB01	COLIMYCINE AMP IM 1 X 1 000 000 U	3000000	2500000	i.u.
J01XC01	FUCIDIN DRAG 36 X 250 MG	1500	750	mg
J01XE01	FURADANTINE MC CAPS 50 X 50 MG	200	200	mg
J01XE01	FURADANTINE MC CAPS 50 X 100 MG	200	400	mg
J01XE01	FURADANTINE PED SIR 100ML 30MG/5ML	200	120	mg
J01XE02	URFADYN PL CAPS 50 X 100 MG	160	200	mg
J01XX01	MONURIL DOS PULV OR 1 X 3 G	3000	3000	mg
J01XX04	TROBICIN VIAL 1 X 2 G + solv	3000	2000	mg
J01XX05	HIPREX COMP 50 X 1 G	2000	4000	mg
J01XX05	HIPREX COMP 60 X 1 G	2000	4000	mg

Liste des ANTIHYPERTENSEURS avec leurs valeurs respectives en DDD et DDA				
ATC	Nom	DDD	DDA	Unité
C09AA01	CAPOTEN COMP 45 X 25 MG	50	50	mg
C09AA01	CAPOTEN COMP 45 X 50 MG	50	75	mg
C09AA01	CAPOTEN COMP 30 X 100 MG	50	100	mg
C09AA01	TENZIB COMP 45 X 25 MG	50	50	mg
C09AA01	TENZIB COMP 45 X 50 MG	50	75	mg
C09AA01	CAPOTEN COMP 60 X 100 MG	50	100	mg
C09AA01	CAPTOPRIL SANDOZ 25MG TABL 45 X 25MG	50	50	mg
C09AA01	CAPTOPRIL SANDOZ 50MG TABL 45 X 50MG	50	75	mg
C09AA01	MERCK CAPTOPRIL TABL 100X 25MG	50	50	mg
C09AA01	MERCK CAPTOPRIL TABL 45X 25MG	50	50	mg
C09AA01	MERCK CAPTOPRIL TABL 100X 50MG	50	75	mg
C09AA01	MERCK CAPTOPRIL TABL 45X 50MG	50	75	mg
C09AA01	CAPTACE COMP 45X25MG	50	50	mg
C09AA01	CAPTACE COMP 45X50MG	50	75	mg
C09AA01	CAPTOPHAR COMP 30 X 25 MG	50	50	mg
C09AA01	CAPTOPHAR COMP 30 X 50 MG	50	75	mg
C09AA01	DOCCAPTOPRI 25 COMP 30 X 25 MG	50	50	mg
C09AA01	DOCCAPTOPRI 25 COMP 60 X 25 MG	50	50	mg
C09AA01	DOCCAPTOPRI 50 COMP 30 X 50 MG	50	75	mg
C09AA01	DOCCAPTOPRI 50 COMP 60 X 50 MG	50	75	mg
C09AA01	DOCCAPTOPRI 100 COMP 30 X 100 MG	50	100	mg
C09AA01	DOCCAPTOPRI 100 COMP 60 X 100 MG	50	100	mg
C09AA01	CAPOTEN COMP 60 X 25 MG	50	50	mg
C09AA01	CAPOTEN COMP 60 X 50 MG	50	75	mg
C09AA01	CAPRILTOP 25 COMP SEC 60 X 25 MG	50	50	mg
C09AA01	CAPRILTOP 50 COMP SEC 60 X 50 MG	50	75	mg
C09AA01	CAPRILTOP 100 COMP SEC 30 X 100 MG	50	100	mg
C09AA01	CAPTOPHAR COMP 90 X 50 MG	50	75	mg
C09AA01	CAPTOPRIL EG 25MG COMP 45X 25MG	50	50	mg
C09AA01	CAPTOPRIL EG 100MG COMP 30X100MG	50	100	mg
C09AA01	CAPTOPRIL EG 100MG COMP 60X100MG	50	100	mg
C09AA01	CAPTOPRIL EG 50MG COMP 45X 50MG	50	75	mg
C09AA01	CAPTOPRIMED 100 COMP 30X100MG	50	100	mg
C09AA01	CAPTOPRIMED 25 COMP 60X 25MG	50	50	mg
C09AA01	CAPTOPRIMED 50 COMP 60X 50MG	50	75	mg
C09AA01	CAPTOPHAR COMP 90 X 25 MG	50	50	mg
C09AA01	CAPTOPRIL RATIOPHARM COMP 30X100MG	50	100	mg
C09AA01	CAPTOPRIL RATIOPHARM COMP 45X 25MG	50	50	mg
C09AA01	CAPTOPRIL RATIOPHARM COMP 45X 50MG	50	75	mg
C09AA01	CAPTACE 100 MG BOSS PHARMA COMP 30X100 MG	50	100	mg
C09AA01	CAPTOPRIL SANDOZ 25MG TABL 90 X 25MG	50	50	mg
C09AA01	CAPTOPRIL SANDOZ 50MG TABL 90 X 50MG	50	75	mg
C09AA01	CAPTOPRIMED 100 COMP 90X100MG	50	100	mg
C09AA01	CAPTOPRIMED 100 COMP 60X100MG	50	100	mg
C09AA01	CAPTOPRIMED 50 COMP 90X 50MG	50	75	mg
C09AA01	CAPOTEN AKTUAPHARMA COMP 30 X 100 MG PIP	50	100	mg
C09AA01	CAPTOPRIL RATIOPHARM COMP 60X 25MG	50	50	mg
C09AA01	CAPTOPRIL RATIOPHARM COMP 60X 50MG	50	75	mg
C09AA01	CAPOTEN EURO MEDIC COMP 60X 25MG PIP	50	50	mg
C09AA01	CAPOTEN EURO MEDIC COMP 60X 50MG PIP	50	75	mg
C09AA01	CAPOTEN EURO MEDIC COMP 30X100MG PIP	50	100	mg
C09AA01	CAPTOPRIL EG 25MG COMP 60X 25MG	50	50	mg
C09AA01	CAPTOPRIL EG 50MG COMP 60X 50MG	50	75	mg
C09AA01	MERCK CAPTOPRIL TABL 30X100MG	50	100	mg
C09AA01	MERCK CAPTOPRIL TABL 60X100MG	50	100	mg
C09AA01	KELATORYN 25 MG COMP 30	50	50	mg
C09AA01	KELATORYN 50 MG COMP 30	50	75	mg
C09AA01	KELATORYN 100 MG COMP 30	50	100	mg
C09AA02	RENITEC COMP 28X 5MG	10	5	mg
C09AA02	RENITEC COMP 28X20MG	10	20	mg
C09AA02	RENITEC COMP 56X20MG	10	20	mg
C09AA02	ENALAPRIL SANDOZ 5 MG TABL 28 X 5 MG	10	5	mg

ATC	Nom	DDD	DDA	Unité
C09AA02	ENALAPRIL SANDOZ 20 MG TABL 28 X 20 MG	10	20	mg
C09AA02	ENALAPRIL SANDOZ 20 MG TABL 56 X 20 MG	10	20	mg
C09AA02	MERCK ENALAPRIL COMP 56 X 20 MG	10	20	mg
C09AA02	MERCK ENALAPRIL COMP 28 X 20 MG	10	20	mg
C09AA02	MERCK ENALAPRIL COMP 28 X 5 MG	10	5	mg
C09AA02	RENITEC COMP 98X20MG	10	20	mg
C09AA02	ENALAPRIL RATIOPHARM COMP 28 X 5MG	10	5	mg
C09AA02	ENALAPRIL RATIOPHARM COMP 28 X 20MG	10	20	mg
C09AA02	ENALAPRIL RATIOPHARM COMP 56 X 20MG	10	20	mg
C09AA02	ENALAPRIL SANDOZ 20 MG TABL 98 X 20 MG	10	20	mg
C09AA02	ENALAPRIL EG COMP. 56 X 2,5 MG	10	2,5	mg
C09AA02	ENALAPRIL EG COMP. 28 X 2,5 MG	10	2,5	mg
C09AA02	ENALAPRIL EG COMP. 28 X 5 MG	10	5	mg
C09AA02	ENALAPRIL EG COMP. 56 X 5 MG	10	5	mg
C09AA02	ENALAPRIL EG COMP. 56 X 10 MG	10	10	mg
C09AA02	ENALAPRIL EG COMP. 28 X 10 MG	10	10	mg
C09AA02	ENALAPRIL EG COMP. 56 X 20 MG	10	20	mg
C09AA02	ENALAPRIL EG COMP. 28 X 20 MG	10	20	mg
C09AA02	ENALAPRIL RATIOPHARM COMP 98 X 20MG	10	20	mg
C09AA02	ENALAPRIPHAR TABL. 30 X 5 MG	10	5	mg
C09AA02	ENALAPRIPHAR TABL. 30 X 20 MG	10	20	mg
C09AA02	ENALAPRIPHAR TABL. 100 X 20 MG	10	20	mg
C09AA02	DOCENALA 5 COMP 28 X 5 MG	10	5	mg
C09AA02	DOCENALA 20 COMP 98 X 20 MG	10	20	mg
C09AA02	DOCENALA 20 COMP 56 X 20 MG	10	20	mg
C09AA02	RENITEC AKTUAPHARMA COMP. 28 X 20 MG PIP	10	20	mg
C09AA02	RENITEC AKTUAPHARMA COMP. 56 X 20 MG PIP	10	20	mg
C09AA02	ENALAPRIL EG COMP. 98 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	NOVATEC COMP 28 X 5 MG	10	5	mg
C09AA03	NOVATEC COMP 28 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	ZESTRIL 5 COMP 28X 5MG	10	5	mg
C09AA03	ZESTRIL 5 COMP 28X 5MG UD	10	5	mg
C09AA03	ZESTRIL 20 COMP 28X20MG	10	20	mg
C09AA03	ZESTRIL 20 COMP 28X20MG UD S	10	20	mg
C09AA03	ZESTRIL 20 COMP 56X20MG UD	10	20	mg
C09AA03	ZESTRIL 20 COMP 56X20MG	10	20	mg
C09AA03	NOVATEC COMP 56 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	NOVATEC COMP 98 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	LISINOPRIL SANDOZ 5MG TABL 28 X 5 MG	10	5	mg
C09AA03	LISINOPRIL SANDOZ 20MG TABL 56 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	LISINOPRIL EG COMP 28 X 5 MG	10	5	mg
C09AA03	LISINOPRIL EG COMP 28 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	LISINOPRIL EG COMP 56 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	LISINOPRIL SANDOZ 5MG TABL 56 X 5 MG	10	5	mg
C09AA03	LISINOPRIL SANDOZ 20MG TABL 98 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	LISINOPRIL RATIOPHARM COMP. 28 X 5 MG	10	5	mg
C09AA03	LISINOPRIL RATIOPHARM COMP. 28 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	LISINOPRIL RATIOPHARM COMP. 56 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	LISINOPRIL RATIOPHARM COMP. 98 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	MERCK LISINOPRIL 5MG TABL 30X 5MG	10	5	mg
C09AA03	MERCK LISINOPRIL 20MG TABL 100X20MG	10	20	mg
C09AA03	ZESTRIL AKTUAPHARMA COMP 28X20MG PIP	10	20	mg
C09AA03	ZESTRIL AKTUAPHARMA COMP 56X20MG PIP	10	20	mg
C09AA03	LISINOPRIL BEXAL 5 MG COMP 30 X 5 MG	10	5	mg
C09AA03	LISINOPRIL BEXAL 20 MG COMP 56 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	LISINOPRIL BEXAL 20 MG COMP 100 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	LISINOPRIL BEXAL 20 MG COMP 30 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	MERCK LISINOPRIL 20MG TABL 30X20MG	10	20	mg
C09AA03	MERCK LISINOPRIL 20MG TABL 50X20MG	10	20	mg
C09AA03	DOCLISINOPRIL TABL 28 X 5 MG	10	5	mg
C09AA03	DOCLISINOPRIL TABL 98 X 20 MG	10	20	mg

ATC	Nom	DDD	DDA	Unité
C09AA03	DOCLISINOPRIL TABL 56 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	DOCLISINOPRIL TABL 28 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	LISINOPRIL EG COMP 98 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	LISINOPRIL TEVA TABL 30 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	LISINOPRIL TEVA TABL 100 X 20 MG	10	20	mg
C09AA03	LISINOPRIL TEVA TABL 30 X 5 MG	10	5	mg
	lisinopril sandoz 56x20			
	lisinopril sandoz 98x20			
	lisinopril sandoz 28x5			
	lisinopril sandoz 56x5			
C09AA04	COVERSYL COMP SEC 30X4MG	4	4	mg
C09AA04	COVERSYL AKTUAPH COMP 30X4MG PIP	4	4	mg
C09AA04	COVERSYL 4MG EURO MEDIC COMP 30X4MG PIP	4	4	mg
C09AA04	COVERSYL OLYMPO COMP 30X4MG PIP	4	4	mg
C09AA05	RAMACE 2,5 MG CAPS 28 CFR 1426-105	2,5	2,5	mg
C09AA05	RAMACE 5,00 MG CAPS 28 CFR 1426-113	2,5	5	mg
C09AA05	RAMACE 1,25 MG CAPS 28 CFR 1426-097	2,5	1,25	mg
C09AA05	TRITACE CAPS 28 X 1,25 MG	2,5	1,25	mg
C09AA05	TRITACE CAPS. 28 X 1,25 MG UD	2,5	1,25	mg
C09AA05	TRITACE COMP 28 X 2,5 MG	2,5	2,5	mg
C09AA05	TRITACE CAPS. 28 X 2,5 MG UD	2,5	2,5	mg
C09AA05	TRITACE COMP 28 X 5,00 MG	2,5	5	mg
C09AA05	TRITACE CAPS. 28 X 5,00 MG UD	2,5	5	mg
C09AA05	TRITACE 28X2,5MG CFR CODE 0430-660	2,5	2,5	mg
C09AA05	TRITACE 28X5,0MG CFR CODE 0430-678	2,5	5	mg
C09AA05	RAMACE 1,25 MG COMP 28 X 1,25 MG	2,5	1,25	mg
C09AA05	RAMACE 2,5 MG COMP 28 X 2,5 MG	2,5	2,5	mg
C09AA05	RAMACE 5,00 MG COMP 28 X 5,0 MG	2,5	5	mg
C09AA05	TRITACE CAPS. 28 X 10 MG	2,5	10	mg
C09AA06	ACCUPRIL COMP 28 X 5 MG	15	5	mg
C09AA06	ACCUPRIL COMP 28 X 20 MG	15	20	mg
C09AA06	ACCUPRIL COMP 56 X 40 MG	15	40	mg
C09AA07	CIBACEN 5 COMP 28X 5MG	7,5	5	mg
C09AA07	CIBACEN 10 COMP 28X10MG	7,5	10	mg
C09AA08	INHIBACE COMP 28X0,50MG	2,5	0,5	mg
C09AA08	INHIBACE COMP 28X1MG	2,5	1	mg
C09AA08	INHIBACE COMP 28X2,5MG	2,5	2,5	mg
C09AA08	INHIBACE COMP 28X5,00MG	2,5	5	mg
C09AA09	FOSINIL COMP 28 X 20MG	15	20	mg
C09AA10	GOPTEN CAPS 28 X 2 MG	2	2	mg
C09BA01	VOLUPRIL COMP 42X50MG/25MG	1	1	co
C09BA02	CO RENITEC COMP 28 X 20 MG/12,5 MG	1	1	co
C09BA02	CO RENITEC COMP 56 X 20 MG/12,5 MG	1	1	co
C09BA02	CO RENITEC COMP 98	1	1	co
C09BA02	RENITEC PLUS COMP 28X20MG/6MG	1	1	co
C09BA02	CO ENALAPRIL RATIOPHARM 20/12,5MG COMP.28	1	1	co
C09BA02	CO ENALAPRIL RATIOPHARM 20/12,5MG COMP.56	1	1	co
C09BA02	CO ENALAPRIL RATIOPHARM 20/12,5MG COMP.98	1	1	co
C09BA02	CO ENALAPRIL EG 20/12,5MG COMP.98	1	1	co
C09BA02	CO ENALAPRIL SANDOZ TABL 56X20/12,5MG	1	1	co
C09BA02	CO ENALAPRIL SANDOZ TABL 98X20/12,5MG	1	1	co
C09BA02	CO ENALAPRIL EG 20/12,5 MG COMP 28	1	1	co
C09BA02	CO ENALAPRIL EG 20/12,5 MG COMP 56	1	1	co
C09BA02	CO ENALAPRIL EG 20/12,5 MG COMP 98	1	1	co
C09BA02	DOCENACHLOR 20/12,5MG TABL 98	1	1	co
C09BA02	DOCENACHLOR 20/12,5MG TABL 28	1	1	co
C09BA02	DOCENACHLOR 20/12,5MG TABL 56	1	1	co
	DOCENACHLOR 20/12,5MG TABL 56			
	DOCENACHLOR 20/12,5MG TABL 98			
C09BA03	NOVAZYD COMP 28X20MG/12,5MG	1	1	co
C09BA03	ZESTORETIC TABL 28 UD	1	1	co

ATC	Nom	DDD	DDA	Unité
C09BA03	ZESTORETIC COMP 28 X 20 MG/12,5 MG	1	1	co
C09BA03	ZESTORETIC AKTUAPHARMA COMP28X20MG PIP	1	1	co
C09BA03	ZESTORETIC COMP 56 X 20 MG/12,5 MG	1	1	co
C09BA03	ZESTORETIC EURO MEDIC COMP 28X20/12,5MG PIP	1	1	co
C09BA03	ZESTORETIC OLYMPO COMP 28X20MG/12,5 PIP	1	1	co
	co lisinopril BXA 10/12,5 30	1	1	co
	co lisinopril BXA 20/12,5 30	1	1	co
	co lisinopril BXA 20/12,5 56	1	1	co
	co lisinopril RPH 20/12,5 56	1	1	co
C09BA04	BI PRETERAX COMP 30 X 4 MG/1,25 MG	1	1	co
C09BA04	COVERSYL PLUS COMP 30X4MG/1.25 MG	1	1	co
C09BA04	PRETERAX COMP 30 X 2 MG/0,625 MG	1	1	co
C09BA05	TRITAZIDE COMP 28X5MG	1	1	co
C09BA06	ACCURETIC COMP 28X10MG/12,5MG	1	1	co
C09BA06	ACCURETIC COMP 28X20MG/12,5MG	1	1	co
C09BA06	ACCURETIC COMP 28X20MG/25MG	1	1	co
C09BA06	ACCURETIC EURO MEDIC COMP 28X20MG/12,5MG PIP	1	1	co
C09BA08	CO INHIBACE COMP 28X5MG/12,5MG	1	1	co
C09BA09	FOSIDE 28X20MG CFR CODE 1321-074	1	1	co
C09BA09	FOSIDE COMP 28X20MG/12,5MG	1	1	co
C09BA09	ELIZIDE COMP 28X20MG/12,5MG	1	1	co
C09CA01	COZAAR COMP 28X 50MG	50	50	mg
C09CA01	LOORTAN COMP 28 X 50MG	50	50	mg
C09CA01	COZAAR COMP 7X12,5MG	50	12,5	mg
C09CA01	COZAAR COMP 98X 50MG	50	50	mg
C09CA01	COZAAR COMP 56X 50MG	50	50	mg
C09CA01	LOORTAN COMP 56 X 50MG	50	50	mg
C09CA01	LOORTAN COMP 98 X 50MG	50	50	mg
C09CA01	COZAAR COMP 98X100MG	50	100	mg
C09CA01	LOORTAN COMP 98 X 100MG	50	100	mg
C09CA02	EPRATENZ 300 COMP 28 X 300 MG	600	300	mg
C09CA02	EPRATENZ 400 COMP 28 X 400 MG	600	400	mg
C09CA02	TEVETEN 300 COMP 28 X 300 MG	600	300	mg
C09CA02	TEVETEN 400 COMP 28 X 400 MG	600	400	mg
C09CA02	EPRATENZ 300 COMP 56 X 300 MG	600	300	mg
C09CA02	EPRATENZ 400 COMP 56 X 400 MG	600	400	mg
C09CA02	TEVETEN 300 COMP 56 X 300 MG	600	300	mg
C09CA02	TEVETEN 400 COMP 56 X 400 MG	600	400	mg
C09CA02	TEVETEN 600 COMP 28 X 600 MG	600	600	mg
C09CA02	TEVETEN 600 COMP 98 X 600 MG	600	600	mg
C09CA03	DIOVANE 80 CAPS 28 X 80 MG	80	80	mg
C09CA03	DIOVANE 80 CAPS 56 X 80 MG	80	80	mg
C09CA03	DIOVANE 160 CAPS 28 X 160 MG	80	160	mg
C09CA03	DIOVANE 160 CAPS 98 X 160 MG	80	160	mg
C09CA03	DIOVANE 80 COMP PELL 28 X 80 MG	80	80	mg
C09CA03	DIOVANE 80 COMP PELL 56 X 80 MG	80	80	mg
C09CA03	DIOVANE 160 COMP PELL 28 X 160 MG	80	160	mg
C09CA03	DIOVANE 160 COMP PELL 98 X 160 MG	80	160	mg
C09CA03	DIOVANE 160 COMP PELL 56 X 160 MG	80	160	mg
C09CA04	APROVEL COMP 28X150MG	150	150	mg
C09CA04	APROVEL COMP 28X300MG	150	300	mg
C09CA04	APROVEL COMP 28X 75MG	150	75	mg
C09CA04	APROVEL TABL 98X300MG	150	300	mg
C09CA06	ATACAND COMP BLISTER 28 X 8 MG	8	8	mg
C09CA06	ATACAND COMP BLISTER 28 X 16 MG	8	16	mg
C09CA06	ATACAND COMP BLISTER 56 X 8 MG	8	8	mg
C09CA06	ATACAND COMP BLISTER 56 X 16 MG	8	16	mg
C09CA06	ATACAND COMP 98X 8MG	8	8	mg
C09CA06	ATACAND COMP 98X16MG	8	16	mg
C09CA06	ATACAND COMP 28 X 16 MG AKTUAPHARMA PIP	8	16	mg

ATC	Nom	DDD	DDA	Unité
C09CA06	ATACAND COMP 56 X 16 MG AKTUAPHARMA PIP	8	16	mg
C09CA07	MICARDIS COMP 28 X 40 MG	40	40	mg
C09CA07	MICARDIS comp 28 X 80 MG	40	80	mg
C09CA07	MICARDIS comp 56 X 80 MG	40	80	mg
C09CA07	MICARDIS comp 28 X 20 MG	40	20	mg
C09CA07	MICARDIS comp 98 X 80 MG	40	80	mg
C09CA07	KINZALMONO 40 MG COMP 28 X 40 MG	40	40	mg
C09CA07	KINZALMONO 80 MG COMP 28 X 80 MG	40	80	mg
C09CA07	KINZALMONO 80 MG COMP 56 X 80 MG	40	80	mg
C09CA07	KINZALMONO 80 MG COMP 98 X 80 MG	40	80	mg
C09CA08	olmesartan medoxonil - Belsar - Olmetec	20	10	mg
C09DA07	KINZALKOMB COMP 28 X 40 MG/12,5 MG	1	1	co
C09DA07	KINZALKOMB COMP 28 X 80 MG/12,5 MG	1	1	co
C09DA07	KINZALKOMB COMP 98 X 80 MG/12,5 MG	1	1	co
	KINZALKOMB COMP 56 X 80 MG/12,5 MG			
C09DA01	COZAAR PLUS COMP 28X 50MG/12,5MG	1	1	co
C09DA01	LOORTAN PLUS TABL 28	1	1	co
C09DA01	COZAAR PLUS COMP 56X 50MG/12,5MG	1	1	co
C09DA01	COZAAR PLUS COMP 98X 50MG/12,5MG	1	1	co
C09DA01	LOORTAN PLUS TABL 56	1	1	co
C09DA01	LOORTAN PLUS TABL 98	1	1	co
C09DA03	CO DIOVANE COMP 28 X 80 MG	1	1	co
C09DA03	CO DIOVANE COMP 28 X 160 / 12,5 MG	1	1	co
C09DA03	CO DIOVANE COMP 56 X 80 MG	1	1	co
C09DA04	COAPROVEL COMP 28 X 150MG/12,5MG	1	1	co
C09DA04	COAPROVEL COMP 28 X 300MG/12,5MG	1	1	co
C09DA04	COAPROVEL TABL 98 X 300MG/12,5MG	1	1	co
C09DA06	ATACAND PLUS COMP S/BL 28X16/12,5MG	1	1	co
C09DA06	ATACAND PLUS COMP S/BL 56X16/12,5MG	1	1	co
C09DA06	ATACAND PLUS COMP S/BL 98X16/12,5MG	1	1	co
C09DA07	MICARDISPLUS COMP 28 X 40 MG/12,5 MG	1	1	
C09DA07	MICARDISPLUS COMP 28 X 80 MG/12,5 MG	1	1	
C09DA07	MICARDISPLUS COMP 98 X 80 MG/12,5 MG	1	1	
C09DA07	MICARDISPLUS COMP 56 X 80 MG/12,5 MG	1	1	co
	MICARDISPLUS COMP 28 X 40 MG/12,5 MG			
	MICARDISPLUS COMP 28 X 80 MG/12,5 MG			
	MICARDISPLUS COMP 98 X 80 MG/12,5 MG			
	MICARDISPLUS COMP 56 X 80 MG/12,5 MG			
C09DA08	olmesartan medoxonil + diuretica	1	1	co