

RX

ATORVASTATIN

Comprimés d'atorvastatine calcique
10 mg

Comprimés d'atorvastatine calcique
20 mg

Comprimés d'atorvastatine calcique
40 mg

DIN 02478145

DIN 02478153

DIN 02478161



PRODUIT DE RÉFÉRENCE
LIPITOR®
(PFIZER)



FORMAT

BO	100
	500

TAILLE RÉELLE

Comprimés



FORMAT

BO	100
	500

TAILLE RÉELLE

Comprimés

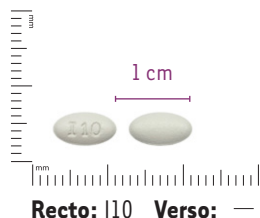


FORMAT

BO	100
	500

TAILLE RÉELLE

Comprimés



Comprimés d'atorvastatine calcique 80 mg

DIN 02478188

FORMAT

BO	100
----	-----

TAILLE RÉELLE

Comprimés



FORCE	FORMAT	CODE UPC	McKesson	Familiprix	McMahon	DP+
10 mg	BO 100	622082 29086 7	—	119145	—	290867
	BO 500	622082 29087 4	—	118605	—	290874
20 mg	BO 100	622082 29088 1	—	119146	—	290881
	BO 500	622082 29089 8	—	118607	—	290898
40 mg	BO 100	622082 29090 4	—	119147	—	290904
	BO 500	622082 29091 1	—	118608	—	290911
80 mg	BO 100	622082 29092 8	—	118610	—	290928

AV-AG-ATORVASTATIN

12 février, 2021

RX

ATORVASTATIN

INFORMATIONS PRODUIT

USAGE THÉRAPEUTIQUE	Régulateur du métabolisme des lipides
CLASSE THÉRAPEUTIQUE	24:06.08 Inhibiteurs de l'HMG-COA réductase
INDICATION	<p>Indiqué comme adjuvant aux changements du mode de vie, y compris l'adoption d'une diète, pour réduire les taux trop élevés de CT, de C-LDL, de triglycérides, d'apolipoprotéine B (apo B) et le rapport cholestérol total (CT)/C-HDL de même que pour accroître le taux de C-HDL dans les cas d'hyperlipidémie et de dyslipidémie.</p> <p>Prévention de la maladie cardiovasculaire</p> <ul style="list-style-type: none"> - Indiqué pour réduire le risque d'infarctus du myocarde chez l'adulte hypertendu n'accusant aucun signe clinique de maladie coronarienne, mais présentant au moins trois autres facteurs de risque coronarien, notamment âge \geq 55 ans, sexe masculin, tabagisme, diabète de type 2, hypertrophie ventriculaire gauche, certaines anomalies de l'ECG, microalbuminurie ou protéinurie, rapport CT/C-HDL \geq6 et antécédents familiaux de maladie coronarienne précoce - Indiqué pour réduire le risque d'infarctus du myocarde et d'accident vasculaire cérébral (AVC) chez l'adulte atteint de diabète de type 2 et d'hypertension n'accusant aucun signe clinique de maladie coronarienne, mais présentant d'autres facteurs de risque, notamment âge \geq55 ans, rétinopathie, albuminurie ou tabagisme - Indiqué pour réduire le risque d'infarctus du myocarde chez les patients présentant des signes cliniques de maladie coronarienne
INGRÉDIENT ACTIF	Atorvastatine sous forme d'atorvastatine calcique
INGRÉDIENTS NON-MÉDICINAUX	Carbonate de calcium, croscarmellose sodique, hydroxypropylcellulose, hydroxypropyl méthylcellulose, lactose monohydraté, stéarate de magnésium, cellulose microcristalline, polyéthylèneglycol, polysorbate 80, talc et dioxyde de titane.
DURÉE DE CONSERVATION	24 mois
ENTREPOSAGE	Conserver à température ambiante (15-30 °C) dans un contenant bien fermé.

INFORMATIONS LOGISTIQUES

		UNITÉS	LONGUEUR (cm)	LARGEUR (cm)	HAUTEUR (cm)	POIDS (kg)
Caisse	10 mg - Bo 100	240	34.5	27	35	8.9
Unité	10 mg - Bo 100	1	3.8	3.8	6.4	0.036
Caisse	10 mg - Bo 500	50	32	32	27	7.3
Unité	10 mg - Bo 500	1	5.5	5.5	11.7	0.126
Caisse	20 mg - Bo 100	72	36.8	24.7	31	5.45
Unité	20 mg - Bo 100	1	5.5	5.5	9.8	0.07
Caisse	20 mg - Bo 500	60	44	37	23.5	13.8
Unité	20 mg - Bo 500	1	6.6	6.6	10.5	0.204
Caisse	40 mg - Bo 100	72	36.7	24.5	31	8.8
Unité	40 mg - Bo 100	1	5.5	5.5	9.8	0.112
Caisse	40 mg - Bo 500	36	52	28	32	15.2
Unité	40 mg - Bo 500	1	7.7	7.7	14.6	0.390
Caisse	80 mg - Bo 100	60	44	37	23.5	12.3
Unité	80 mg - Bo 100	1	6.6	6.6	10.5	0.176