

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR ACTIVER LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS

Conditions générales :

- Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.
- Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.
- La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.
- L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.
- En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

Pharmacie :

- Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.
- Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

Radiologie et Biologie :

- La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu [sous pli confidentiel] doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.
- Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

Optique :

- L'ordonnance du médecin prescripteur et la facture de l'opticien sont à joindre à la feuille de soins.

Rééducation :

- L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.
- Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

Dentaire :

- En cas de prothèses ou de traitement canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.
- La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.
- La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

- La déclaration de maladie chronique doit être renseignée par le médecin prescripteur et renouvelée tous les 6 mois.

Adresses Mails utiles

- Réclamation : contact@mupras.com
- Prise en charge : pec@mupras.com
- Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

La MUPRAS garantit le respect de la loi n° 09-08 relative à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel.

M22- 0041867

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

187181

1736 Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule :

Société :

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom :

KOTNI Ahmed

Date de naissance :

01 Janvier 1952

Adresse :

LOT DAHA Rue 1 N° 36 Q.T BERNOUSSI
Casablanca

Tél. :

06 78 15 07 02 Total des frais engagés : 16.12.70 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Dr BENCHEQROUN N.
SPECIALISTE EN
ENDOCRINOLOGIE ET DIABETE
51, Bd 11 Janvier - Casablanca
Tel: 05 22 47 00 93

Date de consultation :

Nom et prénom du malade :

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Age:

Enfant

Nature de la maladie :

Affection longue durée ou chronique :

ALD

ALC

Pathologie :

En cas d'accident préciser les causes et circonstances

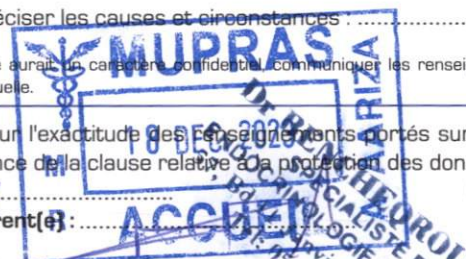
Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à :

Le : 10/10/2014

Signature de l'adhérent(e) :



RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

| Dates des Actes | Natures des Actes | Nombre et Coefficient | Montant détaillé des Honoraires | Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes |
|-----------------|-------------------|-----------------------|---------------------------------|--|
| 10/10/23 | 1225 | 15 | 38000 | DR BENCHEROUNN SPECIALISTE EN ENDOCRINOLOGIE ET DIABETE 17, Bd 11 Janvier - Casablanca Tél: 05 22 47 00 93 |

EXECUTION DES ORDONNANCES

| Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur | Date | Montant de la Facture |
|--|----------|-----------------------|
| PHARMACIE KOUNOUNOU | 10/10/23 | 12 12 180 |

ANALYSES - RADIGRAPHIES

| Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue | Date | Désignation des Cœfficients | Montant des Honoraires |
|---|------|-----------------------------|------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

AUXILIAIRES MEDICAUX

| Cachet et signature du Praticien | Date des Soins | Nombre | Montant détaillé des Honoraires |
|--|----------------|-------------|---------------------------------|
| | | AM PC IM IV | |
| HOSPITAL MEDICALE Hospital Med V Prat Hassan II n° 27 Hay Mohammadi Casablanca TÉL : 05 22 47 27 | 10/10/23 | - - - - | 1225 |

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Le praticien est prié de préciser la dent traitée, l'acte pratiqué en indiquant la nature des soins.

Important :

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaires, ainsi que le bilan de l'ODF.

| SOINS DENTAIRES | Dents Traitées | Nature des Soins | Coefficient | |
|--|--|---------------------------------------|-------------|---|
| | | | | Coefficient DES TRAVAUX <input type="text"/> |
| | | | | MONTANTS DES SOINS <input type="text"/> |
| | | | | DEBUT D'EXECUTION <input type="text"/> |
| | | | | FIN D'EXECUTION <input type="text"/> |
| O.D.F PROTHESES DENTAIRES | DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE | | | |
| | H 25533412 00000000 35533411 | G 21433552 00000000 11433553 | | Coefficient DES TRAVAUX <input type="text"/> |
| | (Création, remont, adjonction) Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession | | | MONTANTS DES SOINS <input type="text"/> |
| | | | | DATE DU DEVIS <input type="text"/> |
| | | | | DATE DE L'EXECUTION <input type="text"/> |
| VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS | | | | VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION |

DR. BENCHEROUN Nadia

Spécialiste en Endocrinologie
et diabète - Obésité - Nutrition
Goitre - Hormones - Cholesterol

الدكتورة نادية بنشرور

إختصاصية في أمراض الغدد

وداء السكري - السمنة - التغذية

الاضطرابات الهرمونية - الكوليسترول

Casablanca, le : 1995

Dr. NADIA BENCHEROUN

559.00 42

Nouvelles 30 Novembre

du - 1 -

47.160 42

Dr. NADIA BENCHEROUN

12.12.80



NABILA MEDICALE
Hôpital Med V Projet Hassan II
Imm 2 A N° 7 Hay Mohammadi
Casablanca

Tél : 05 22 62 47 27

Dr BENCHEROUN N.
SPECIALISTE EN
ENDOCRINOLOGIE ET DIABETE
57, Bd 11 Janvier - Casablanca
Tel: 05 22 47 00 93

PHARMACIE KOUNOUZ
Sek. Dr. KENZO Seh. Dr. KENZO
Dr. KENZO, Route 110, King 5
Dr. Cheikhouni, Route Casablanca
Bd. Cheikhouni, Sidi Ben Arous, Casablanca
N° 424 O1 Sidi Ben Arous, Casablanca
Tél/Fax: 05 22 62 47 27

57, شارع 11 يناير الطابق الثاني - (مقابل التجاري وفا بنك) الدار البيضاء . الهاتف : 0522 . 47 . 00 . 93

57, Bd, 11 Janvier 2 ème étage - (En Face Attijari wafa bank) - Casablanca - Tél : 0522 . 47 . 00 . 93 /

L'acidose lactique est une urgence médicale qui doit être traitée à l'hôpital.

Si vous devez subir une opération chirurgicale importante, arrêtez de prendre Glucovance au moment de l'opération et pendant un certain temps après l'intervention. Votre médecin décidera du moment où vous devrez arrêter et reprendre votre traitement par Glucovance.

Risque d'hypoglycémie

- Si vous souffrez de symptômes liés à une diminution du taux de sucre sanguin (hypoglycémie). Les signes avertisseurs peuvent se produire subitement ; il peut s'agir de sueurs froides, de pâleur et de refroidissement de la peau, de vertiges, de maux de tête, d'emballement du cœur, de nausées, de sensation de faim très importante, de troubles temporaires de la vision, de somnolence, de fatigue et de faiblesse inhabituelles, d'irritabilité ou de tremblement, de sentiment d'anxiété, de confusion, de difficultés à se concentrer.
- Les patients âgés de 65 ans et plus sont particulièrement sensibles à l'action hypoglycémante du glibenclamide et sont, par conséquent, plus exposés au risque d'hypoglycémies. Chez les patients âgés, un faible taux de glucose peut être quelque peu difficile à reconnaître. La dose initiale et de maintenance du glibenclamide doivent être déterminées attentivement par votre médecin pour éviter toute réaction hypoglycémante.

Si vous remarquez un de ces signes :

- commencez par prendre des comprimés de glucose ou un en-cas très sucré (miel, friandise, biscuits, jus de fruits) ;
- **ARRETEZ IMMEDIATEMENT de prendre ce médicament et INFORMEZ-EN VOTRE MEDECIN sans attendre** car il sera peut-être nécessaire de vous hospitaliser le temps de rétablir votre taux de sucre dans le sang, puis reposez-vous.

Conseils généraux : dites à votre famille, vos amis et vos collègues de vous installer sur le côté et de demander immédiatement l'aide d'un médecin si vous perdez conscience. Ils ne devront en aucun cas vous donner à manger ou à boire si vous êtes inconscient(e). Vous risqueriez de vous étouffer. Une baisse de la glycémie peut survenir si :

- vous mangez trop peu ou sautez un repas,
- votre alimentation contient des quantités de sucre insuffisantes ou mal équilibrées,
- vous consommez de l'alcool,
- vous faites plus d'exercice que d'habitude,
- vous avez des problèmes de foie, de reins ou des troubles hormonaux,
- la dose de votre médicament est trop élevée,
- vous êtes âgée(e),
- vous prenez certains autres médicaments en même temps que Glucovance (voir la rubrique 2 « Autres médicaments et Glucovance »).

Si vous éprouvez souvent des symptômes sévères d'hypoglycémie ou si vous avez des difficultés à les reconnaître, voyez avec votre médecin si Glucovance est le traitement le plus approprié à votre diabète.

- Si vous souffrez d'une maladie infectieuse telle que la grippe, une infection des voies respiratoires ou une infection urinaire.
- Si vous avez une maladie héréditaire dans laquelle vos globules rouges ne produisent pas assez de G6PD (déficit enzymatique en G6PD), Glucovance peut causer une destruction trop rapide de vos globules rouges (anémie hémolytique). Veuillez informer votre médecin si vous êtes atteint de cette maladie, car Glucovance n'est peut-être pas adapté à votre cas.

Continuez de suivre les conseils diététiques de votre médecin et faites régulièrement de l'exercice pendant que vous prenez ce traitement.

Consultez régulièrement votre médecin pour évaluer votre glycémie et le fonctionnement de vos reins.

L'utilisation de ce médicament est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au galactose, un déficit en lactase de Lapp ou un syndrome de malabsorption du glucose ou du galactose (maladies héréditaires rares).

Consultez votre médecin si vous êtes dans l'un des cas énumérés ci-dessus ou si vous avez le moindre doute concernant l'utilisation de ce médicament.

Pendant votre traitement par Glucovance, votre médecin contrôlera votre fonction rénale au moins une fois par an ou plus fréquemment si vous êtes âgée(e) et/ou si votre fonction rénale s'est détériorée.

Autres médicaments et Glucovance

Pendant le traitement par Glucovance, vous ne devez en aucun cas utiliser les médicaments suivants :

- miconazole, même utilisé de façon locale (voir la rubrique 2 « Ne prenez jamais Glucovance »)
- Si vous devez recevoir une injection d'un produit de contraste contenant de l'iode, par exemple, pour une radiographie ou un scanner, vous devrez arrêter de prendre Glucovance avant ou au moment de l'injection. Votre médecin décidera du moment où vous devrez arrêter et reprendre la prise de votre traitement par Glucovance.

Informez votre médecin si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament. Vous devrez peut-être passer plus fréquemment des tests de la glycémie ou de la fonction rénale ou votre médecin devra peut-être ajuster la posologie de Glucovance. Il est particulièrement important de signaler les médicaments suivants :

- les médicaments qui augmentent la production d'urine (diurétiques)
- des médicaments utilisés pour traiter la douleur et l'inflammation (AINS ou inhibiteurs de la COX-2, tels que l'ibuprofène et le célecoxib)
- certains médicaments utilisés pour traiter l'hypertension artérielle (inhibiteurs de l'ECA et antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II)
- bêtabloquants (utilisés pour traiter diverses maladies cardiovasculaires, comme l'hypertension et d'autres maladies),

- agonistes des récepteurs bêta-2-adrénergiques (médicaments utilisés pour traiter l'asthme, tels que la ritodrine, le salbutamol ou la terbutaline),
- bosentan (utilisé pour traiter l'hypertension pulmonaire),
- corticostéroïdes et tétracosactides (classe d'hormones utilisée pour traiter diverses maladies, notamment des inflammations graves de la peau ou l'asthme),
- flucyclavazole (utilisé pour traiter certaines mycoses),
- chlorpromazine (neuroleptique agissant sur le fonctionnement du cerveau),
- desmopressine (utilisée en général pour réduire la production d'urine),
- danazol (utilisé pour traiter l'endométriose, maladie caractérisée par un débordement du revêtement tissulaire utérin hors de l'utérus),
- chlétateurs des acides biliaires (hypcholestérolémiants utilisés pour faire baisser le taux de cholestérol dans le sang).
- les médicaments qui peuvent modifier la quantité de Glucovance dans le sang, en particulier si vous avez une fonction rénale réduite (comme le verapamil, la rifampicine, la cimétidine, le dolutégravir, la ranolazine, le triméthoprime, le vandetanib, l'isavuconazole, le crizotinib et l'olaparib)

Les précautions particulières à prendre pourront consister notamment en un autocontrôle de la glycémie, des analyses de sang et une modification des doses de médicament.

Glucovance avec de l'alcool

Évitez une consommation excessive d'alcool pendant la prise de Glucovance, car cela peut augmenter le risque d'acidose lactique (voir la rubrique « Avertissements et précautions »).

Grossesse et allaitement

Si vous êtes enceinte ou que vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin avant de prendre ce médicament. Pendant la grossesse, le diabète doit être traité par l'insuline. Si vous vous apercevez que vous êtes enceinte pendant que vous prenez Glucovance, consultez votre médecin afin qu'il/elle modifie votre traitement. Vous ne devez pas prendre Glucovance si vous allaitez votre enfant ou si vous avez l'intention de le faire.

Conduite de véhicules et utilisation de machines

Il est déconseillé de conduire ou d'utiliser certains outils ou machines :

- si votre vision est trouble. Ceci peut se produire en début de traitement en raison de la baisse de votre glycémie ;
- si vous avez la sensation que des symptômes d'hypoglycémie commencent à apparaître.

Glucovance contient du lactose

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucre, contactez-le avant de prendre ce médicament.

3. Comment prendre Glucovance?

Posologie

VEillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute.

Ce médicament est destiné exclusivement aux adultes.

Votre médecin ajustera la posologie de votre traitement en fonction de ses effets sur vos analyses de sang.

Continuez de suivre les conseils diététiques de votre médecin. Glucovance ne remplace pas les bienfaits d'une bonne hygiène de vie.

Prenez des repas réguliers avec des apports en sucre suffisants et équilibrés. Ceci permettra de limiter les risques d'hypoglycémie.

La dose initiale habituelle est équivalente aux doses de chlorhydrate de metformine et de glibenclamide que vous prenez séparément avant votre traitement par Glucovance. Si vous êtes déjà traité par une association de metformine et de glibenclamide, il est possible de remplacer deux comprimés de chlorhydrate de metformine/glibenclamide 500 mg/2,5 mg par un comprimé de Glucovance 1000 mg/5 mg. Si vous êtes âgée(e), la dose initiale habituelle est de 1 comprimé de Glucovance 500 mg/2,5 mg par jour.

Dose quotidienne maximale

Pour Glucovance 500 mg/2,5 mg : 6 comprimés.

Pour Glucovance 500 mg/5 mg : 3 comprimés. Dans des cas exceptionnels, le médecin pourra vous prescrire 4 comprimés.

Pour Glucovance 1000 mg/5 mg : 3 comprimés.

Ajustement de la posologie chez les patients âgés

Une prudence particulière est de mise si vous êtes âgée(e). La dose de Glucovance devra être augmentée avec précaution en fonction de votre glycémie et du fonctionnement de vos reins. Veillez à consulter régulièrement votre médecin.

Ajustement de la posologie chez les patients ayant une fonction rénale réduite

Si votre fonction rénale est réduite, votre médecin pourra vous prescrire une dose plus faible.

Administration

Prenez les comprimés pendant un repas. Avalez chaque comprimé entier avec un verre d'eau. Ne l'écrasiez pas et ne le mâchez pas avant de l'avaler.

Prenez les comprimés :

- une fois par jour le matin (au petit-déjeuner) si vous prenez 1 comprimé par jour,
- deux fois par jour, le matin (au petit-déjeuner) et le soir (au dîner) si vous prenez 2 ou 4 comprimés par jour,
- trois fois par jour, le matin (au petit-déjeuner), le midi (au déjeuner) et le soir (au dîner) si vous prenez 3, 5 ou 6 comprimés par jour.

Glucovance® 500 mg/2,5 mg

Glucovance® 500 mg/5 mg

Glucovance® 1000 mg/5 mg

comprimé pelliculé

Chlorhydrate de metformine/Glibenclamide

Glucovance 500 mg/5 mg

Comprimés pelliculés B/30

PPV: 47.40 DH

aux vôtres.

- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice ?

- Qu'est-ce que Glucovance et dans quels cas est-il utilisé?
- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Glucovance?
- Comment prendre Glucovance?
- Quels sont les effets indésirables éventuels?
- Comment conserver Glucovance?
- Contenu de l'emballage et autres informations.

1. Qu'est-ce que Glucovance et dans quels cas est-il utilisé ?

Glucovance est composé de deux antidiabétiques appartenant aux classes de médicaments appelés biguanides (chlorhydrate de metformine) et sulfonylurées (glibenclamide). L'insuline est une hormone qui permet aux tissus de l'organisme de capter le glucose (sucré) dans le sang et de l'utiliser pour produire de l'énergie ou de le stocker pour l'utiliser plus tard. Les patients atteints d'un diabète de type 2 (c'est-à-dire un diabète non insulinodépendant) ne produisent pas suffisamment d'insuline dans leur pancréas ou leur organisme ne réagit pas correctement à l'insuline qu'il produit. Ceci aboutit à une élévation du taux de glucose dans le sang. Glucovance aide à réduire ce taux de sucre dans le sang et à le ramener à un niveau normal.

Glucovance est utilisé pour le traitement oral (à avaler) du diabète de type 2 chez les patients adultes.

Il est utilisé en remplacement du traitement des patients qui prenaient ces deux substances actives (chlorhydrate de metformine et glibenclamide) séparément et chez qui cette association s'est avérée efficace pour contrôler leur taux de glucose dans le sang.

2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Glucovance ?

Ne prenez jamais Glucovance :

- si vous êtes allergique (hypersensible) au chlorhydrate de metformine, au glibenclamide, aux autres sulfamides, ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.
- si vous souffrez d'une détérioration sévère de la fonction rénale.
- si vous avez des problèmes hépatiques.
- si vous êtes atteint(e) de diabète de type 1 (c'est-à-dire insulinodépendant).
- si vous avez un diabète non contrôlé avec, par exemple, une hyperglycémie sévère (taux élevé de glucose dans le sang), des nausées, des vomissements, une diarrhée, une perte de poids rapide, une acidose lactique (voir « Risque d'acidose lactique » ci-dessous) ou une acidocétose. En cas d'acidocétose, les substances appelées « corps cétoniques » s'accumulent dans le sang ce qui peut conduire à un pré-coma diabétique. Les symptômes comprennent des douleurs à l'estomac, une respiration rapide et profonde, une somnolence ou si votre haleine présente une odeur fruitée inhabituelle.
- si vous avez une infection grave (par exemple, une infection des voies respiratoires ou une infection urinaire).

Glucovance 500 mg/5 mg

Comprimés pelliculés B/30

PPV: 47.40 DH

si vous êtes déshydraté(e) (par exemple, en raison de diarrhées persistantes ou graves, de vomissements récurrents).

si vous prenez un traitement pour des problèmes cardiaques, si vous avez récemment eu une attaque cardiaque, si vous souffrez de graves problèmes de circulation sanguine ou si vous avez des difficultés respiratoires.

si vous souffrez de porphyrine (maladie héréditaire rare due à un déficit enzymatique amenant l'organisme à produire et excréter de la porphyrine en trop grande quantité, celle-ci servant à produire la partie du pigment sanguin qui transporte l'oxygène)

- si vous prenez du micronazole (médicament destiné au traitement de certaines mycoses), même de façon locale
- si votre consommation d'alcool est excessive (que ce soit tous les jours ou de temps en temps);
- si vous allez à la

Demandez conseil à votre médecin si :

- vous devez passer un examen tel qu'une radiologie ou un scanner nécessitant l'injection d'un produit de contraste à base d'iode dans votre circulation sanguine;
- vous devez avoir une intervention chirurgicale sous anesthésie générale, spinale ou péridurale.

Vous devez arrêter de prendre Glucovance pendant un certain temps avant et après l'examen ou la chirurgie. Votre médecin décidera si vous avez besoin ou non d'un autre pendant cette période. Il est important que vous suiviez précisément les instructions de votre médecin.

Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin avant de prendre Glucovance.

Risque d'acidose lactique

Glucovance peut provoquer un effet indésirable rare, mais grave, appelé « acidose lactique », en particulier si vos reins ne fonctionnent pas correctement. Le risque de développer une acidose lactique augmente également en cas de diabète mal contrôlé, d'infections graves, de jeûne prolongé ou de consommation d'alcool, de déshydratation (voir informations complémentaires ci-dessous), de problèmes au foie et toutes autres affections médicales pour lesquelles une partie du corps reçoit un apport réduit en oxygène (les maladies cardiaques aiguës sévères, par exemple).

Si l'une de ces situations s'applique à vous, adressez-vous à votre médecin pour recevoir des instructions supplémentaires.

Arrêtez de prendre Glucovance pendant une courte période si vous souffrez d'une affection susceptible d'être associée à une déshydratation (perte importante de liquides corporels) tels des vomissements sévères, de la diarrhée, de la fièvre, une exposition à la chaleur ou si vous buvez moins de liquides que d'habitude. Adressez-vous à votre médecin pour obtenir des instructions supplémentaires.

Arrêtez de prendre Glucovance et contactez immédiatement un médecin ou l'hôpital le plus proche si vous présentez les symptômes d'une acidose lactique, car cette affection peut entraîner un coma.

Les symptômes de l'acidose lactique comprennent :

- vomissements
- maux d'estomac (douleurs abdominales)
- crampes musculaires
- sensation générale de malaise associée à une grande fatigue
- difficultés à respirer
- diminution de la température corporelle et du rythme cardiaque



VertiFine®

PEN NEEDLES

100
PCS

New **SuperStick**
technology for
pain-free injection

8
31Gx8mm



CASABLANCA

FACTURE 361/2023

OUMALEK KHADIJA

NUMERO

DATE

361/2023

10/10/2023

DESIGNATION

QUANTITE

Pr, UNT TTC

PT TTC

| | | | |
|-------------------------|----|--------|--------|
| BOITE AIGUILLE VERIFINE | 01 | 100,00 | 100,00 |
| | | | 0,00 |
| | | | 0,00 |
| | | | 0,00 |
| | | | 0,00 |
| | | | 0,00 |
| | | | 0,00 |
| | | | 0,00 |
| ICE:001734188000085 | | | 0,00 |

| | |
|--------------------|--------|
| TOTAL H.T | 83,33 |
| T.V.A 20 % | 16,67 |
| <u>TOTAL T.T.C</u> | 100,00 |

AV HOPITAL MED V, PROJET HASSAN II IMMI 2A N°7 HAY MOHAMMADI CASABLANCA
TEL:0522624727-PATENTE N°32876481-RC N° 334976-IF N°46937963-CNSS N°6800339

NABILA MEDICAL
Hôpital Med V Projet Hassan II
Imm 2 A N° 7 Hay Mohammadi
Casablanca
Tél : 05 22 62 47 27