

## 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.

N° W19-463431

171884

<input checked="" type="checkbox"/> Maladie	<input type="checkbox"/> Dentaire		
Cadre réservé à l'adhérent (e)			
Matricule :	3974	Société :	RAM
<input type="checkbox"/> Actif	<input checked="" type="checkbox"/> Pensionné(e)	<input type="checkbox"/> Autre :	EL AKRAMINE EL mostafa
Nom & Prénom :		EL AKRAMINE EL mostafa	
Date de naissance :		01/07/1973	
Adresse :		N° 15 ; 1 MM 24 ; Waffab , EL Wiame- CASA	
Télé. :	Total des frais engagés : _____ Dhs		

Cadre réservé au Médecin	
Cachet du médecin :	ABOUHALI Mohamed Médecine Générale Diplôme en Echographie 7, Rue Driss Mellouli Zitoune - Meknès Tél. 05 34 43 65 85 12/05/2023
Date de consultation :	16 AOUT 2023
Nom et prénom du malade :	EL AMRANI FATIMA Age: 68 ans
Lien de parenté :	<input type="checkbox"/> Lui-même <input checked="" type="checkbox"/> Conjoint <input type="checkbox"/> Enfant
Nature de la maladie :	gabie esten
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 : MKNÈS

Le : 22/05/2023

Signature de l'adhérent(e) :

#### **RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES**

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
22/05/2023			150,00	INP : 131156221 Dr ABOUHAJAR Médecine Générale en Echographie Dr Zitouni Meknes 43 65 85

## ~~EXECUTION DES ORDONNANCES~~

## **ANALYSES - RADIOGRAPHIES**

#### AUXILIAIRES MEDICAUX

AUXILIAIRES MEDICAUX						
Cachet et signature du Particien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	

## **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.

- Dr. ABOUHALI MOHAMED

MEDECINE GENERAL

Diplôme De La Faculté De Médecine

Et De Pharmacie De Rabat

ECHOGRAPHIE GENERALE

Certificat De Palanification Familiale

Pause (O.I.U)

الدكتور أبو هالي محمد

الطب العام

خريج كلية الطب والصيدلة بالرباط

التخدير بالأيكوغرافيا

Dr. ABOUHALI JBABRA

ORDONNANCE

Meknès, le .....

22/07/823

5246<sup>(1)</sup>

~~5246~~ ✓

5280<sup>(0)</sup>

~~5280~~ 38  
~~5280~~ 100 : 868

14,60<sup>(2)</sup>

~~14,60~~ 27  
~~14,60~~ 50 L

79,00

~~79,00~~ 6

18,30<sup>(0)</sup>

~~18,30~~

217,10

PHARMACIE ZITOUNE  
Tél. : 05 34 43 65 85  
Dr. ABOUHALI Mohamed  
Médecine Générale  
Diplôme en Echographie  
Rue Driss Mellouli Zitoune - Meknès  
Tél. : 05 34 43 65 85

# CLOPRAME®

## (Métoclompramide)

### DENOMINATION DU MEDICAMENT

- CLOPRAME®, comprimés sécables, boîte de 40

- CLOPRAME®, solution buvable, flacon de 130 ml avec seringue doseuse

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Que contient cette notice

1. Qu'est-ce que CLOPRAME® et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre CLOPRAME® ?
3. Comment prendre CLOPRAME® ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver CLOPRAME® ?
6. Informations supplémentaires

### 1. QU'EST-CE QUE CLOPRAME® ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

#### - Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité

CLOPRAME® est un antémétiétique. Il contient un médicament appelé "métoclopramide". Il agit sur une partie du cerveau pour prévenir les nausées ou les vomissements.

#### - Indications thérapeutiques

##### 1-1 Population adulte :

Cloprame® comprimé sécable et Cloprame® solution buvable sont utilisés chez les adultes dans :

- la prévention des nausées et vomissements retardés pouvant survenir après une chimiothérapie.
- la prévention des nausées et vomissements induits par la radiothérapie.
- le traitement des nausées et vomissements incluant les nausées et vomissements pouvant survenir en cas de migraine.

En cas de migraine, le métoclopramide peut être pris avec des médicaments agissant sur la douleur administrés par voie orale pour augmenter l'efficacité de ces médicaments.

##### 1-2 Population pédiatrique :

Cloprame® comprimé sécable et Cloprame® solution buvable sont indiqués chez les enfants (âgés de 1 à 18 ans) si un autre traitement est inefficace ou ne peut être utilisé pour prévenir les nausées et vomissements retardés pouvant survenir après une chimiothérapie.

Les comprimés de Cloprame® 10 mg ne conviennent pas aux enfants pesant moins de 30 kg. D'autres formes pharmaceutiques (par exemple la solution buvable) doivent être utilisées.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAIRE AVANT DE PRENDRE CLOPRAME® ?

#### - Liste des informations nécessaires avant la prise du médicament :

Sans objet

#### - Ne prenez jamais CLOPRAME® (Contre-indications)

Ne prenez pas Cloprame® comprimé sécable ou Cloprame® solution buvable si :

- vous êtes allergique au métoclopramide ou à l'un des composants de ce médicament.
- vous avez une hémorragie, une obstruction ou une perforation dans l'estomac ou de l'intestin.
- vous avez ou pouvez avoir une tumeur rare de la glande surrenale, située près du rein (phéochromocytome).
- vous avez déjà eu des mouvements musculaires anormaux (dyskinésie tardive), à l'occasion d'un traitement médicamenteux
- vous êtes épileptique
- vous avez la maladie de Parkinson
- vous prenez de la lévodopa (médicament pour la maladie de Parkinson) ou des agonistes dopaminergiques
- vous avez déjà eu dans le sang des quantités anormales d'un pigment sanguin (métahémoglobinnémie) ou un déficit en NADH cytochrome-b5

Ne donnez pas de métoclopramide à un enfant âgé de moins de 1 an.

Cloprame® comprimé sécable n'est pas adapté aux enfants pesant moins de 30 kg, d'autres formes pharmaceutiques (par exemple la solution buvable) doivent être utilisées.

Ne prenez pas Cloprame® comprimé sécable ou Cloprame® solution buvable dans les cas mentionnés ci-dessus. En cas de doute, parlez-en à votre médecin ou pharmacien avant de prendre Cloprame® comprimé sécable ou Cloprame® solution buvable.

- Faites attention avec CLOPRAME® (Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi)

Demandez l'avis de votre médecin ou pharmacien avant de prendre Cloprame® comprimé sécable ou Cloprame® solution buvable si :

- vous avez des antécédents de battements du cœur anormaux (allongement de l'intervalle QT) ou tout autre problème cardiaque,
- vous avez des anomalies dans le sang du taux de sels minéraux, tels que le potassium, le sodium et le magnésium,
- vous prenez d'autres médicaments connus pour agir sur votre rythme cardiaque,
- vous avez un problème neurologique (cerveau),
- vous avez des problèmes au niveau du foie ou des reins. La dose peut être diminuée dans ces cas.

Votre médecin pourra vous prescrire des examens sanguins pour contrôler vos taux de pigment sanguin. En cas de quantités anormales (métémoglobinémie), le traitement sera arrêté immédiatement et définitivement.

Vous devez attendre au moins 6 heures entre chaque prise, même en cas de vomissement ou de rejet de la dose, afin d'éviter un surdosage.

Le traitement ne doit pas durer plus de 3 mois en raison du risque de mouvements musculaires involontaires.

#### Cloprame® solution buvable :

La solution buvable contient du parahydroxybenzoate de méthyle et de propyle et peut provoquer des réactions allergiques avec urticaire et gêne respiratoire.

#### - Enfants et adolescents

Des mouvements anormaux (troubles extrapyramidaux) peuvent survenir chez les enfants et les jeunes adultes. Ce médicament ne doit pas être utilisé chez les enfants de moins de 1 an en raison du risque augmenté de mouvements anormaux.

Les comprimés de Cloprame® 10 mg ne conviennent pas aux enfants pesant moins de 30 kg.

D'autres formes pharmaceutiques (par exemple la solution buvable) doivent être utilisées

pour les enfants de moins de 1 an et les adolescents.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les médicaments doivent être conservés hors de portée des enfants.

Les méd

# Apix

Lot:  
À consommer  
avant le  
PPC: 79,00 DH

220998  
12/2025

SOLUTION BUVALE

## FORMES ET PRESENTATIONS :

Apixol® Adultes - Solution buvable-flacon 200ml.

Apixol® Enfants - Solution buvable-flacon 200ml.

## PROPRIETES :

Apixol®, à base d'extraits de propolis, d'échinacée ainsi que d'autres actifs naturels, aide à dégager et apaiser les voies respiratoires et à adoucir la gorge, procurant ainsi un confort global (Poumons, gorge, nez...) tout en renforçant les défenses naturelles de l'organisme.

## UTILISATIONS :

- Voies respiratoires encombrées.
- Gorge irritée.
- Enrouement.

## CONSEILS D'UTILISATION :

Apixol® Adultes : 1 cuillère à soupe 3 à 4 fois par jour.

Apixol® Enfants : 1 cuillère à soupe 3 à 4 fois par jour.



**Ubiiprox**  
Ciprofloxacine 250mg et 500mg

Deva  
Pharmacie

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.

- si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

### 1. Composition du médicament :

Ciprofloxacine chlorhydrate 250 mg (Ubiiprox 250 mg)

Ciprofloxacine chlorhydrate 500 mg (Ubiiprox 500 mg)

Excipients : Cellulose microcristalline, crospovidone, Magnésium stéarate, Silice colloïdale anhydre et Opadry q.s.p.un comprimé.

### 2. Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité :

Classe pharmaco-thérapeutique : Fluoroquinolone - code ATC : J01MA02

Ubiiprox contient une substance active, la ciprofloxacine.

La ciprofloxacine est un antibiotique appartenant à la famille des fluoroquinolones. Elle agit en tuant les bactéries responsables des infections. Elle est active uniquement sur certaines souches spécifiques de bactéries.

### 3. Indications thérapeutiques

#### Chez l'adulte

Ubiiprox est utilisé chez l'adulte pour traiter les infections bactériennes suivantes :

- Infections des voies respiratoires
- Infections persistantes ou récurrentes de l'oreille ou des sinus
- Infections urinaires
- Infections de l'appareil génital chez l'homme et chez la femme
- Infections gastro-intestinales et infections intra-abdominales
- Infections de la peau et des tissus mous
- Infections des os et des articulations
- Prévention des infections dues à la bactérie *Neisseria meningitidis*
- Exposition à la maladie du charbon. Ubiiprox peut être utilisé dans le traitement des patients présentant un faible taux de globules blancs (neutropénie), et ayant de la fièvre, dont on suppose qu'une bactérie en est la cause.

Si vous présentez une infection sévère ou une infection due à différents types de bactéries, un traitement antibiotique additionnel pourra vous être prescrit en complément d'Ubiiprox.

#### Chez l'enfant et l'adolescent

Ubiiprox est utilisé chez l'enfant et l'adolescent sous le contrôle d'un professionnel de la santé pour traiter les infections bactériennes suivantes :

- Infections des poumons et des bronches
  - Infections cutanées et mucocutanées
  - Infections urinaires comme la pyélonéphrite
  - Exposition à la maladie du charbon
- Ubiiprox peut également être utilisé chez l'enfant et de l'adolescent pour traiter les infections bactériennes suivantes :

- douleurs dans les muscles et les os
- altération de la fonction rénale
- sensation de fatigue générale (asthénie)
- élévation du taux de phosphata

LOT : M0937

PER : 01/2025

PPV : 52,80DH

### Effets indésirables rares (peuvent

- inflammation des intestins (colite) liée à l'utilisation d'antibiotiques (pouvant être fatale dans de très rares cas)
- modification du nombre des globules rouges ou de certains globules blancs (leucopénie, leucocytose, neutropénie, anémie), augmentation ou diminution des cellules présentes dans le sang servant à la coagulation sanguine (plaquettes)
- réaction allergique, gonflement (œdème) ou gonflement rapide de la peau et des muqueuses (œdème de Quincke)
- augmentation du taux de sucre dans le sang (hyperglycémie)
- diminution du taux de sucre dans le sang (hypoglycémie)
- confusion, désorientation, réactions d'anxiété, rêves étranges, dépression (pouvant conduire à des pensées suicidaires à des tentatives de suicide ou à un suicide), hallucinations
- fourmillements, sensibilité inhabituelle, diminution de sensibilité de la peau, tremblements, crises convulsives , vertiges
- troubles de la vision, incluant une vision double
- bourdonnements d'oreilles, troubles ou perte de l'audition
- accélération des battements cardiaques (tachycardie)
- dilatation des vaisseaux sanguins (vasodilatation), baisse de la pression artérielle, évanouissement
- essoufflement, y compris symptômes asthmatiques
- troubles hépatiques, jaunisse (ictère cholestastique), hépatite
- sensibilité à la lumière
- douleurs musculaires, inflammation des articulations, augmentation du tonus musculaire et crampes
- insuffisance rénale, présence de sang ou de cristaux dans les urines , inflammation des voies urinaires
- rétention d'eau, transpiration excessive
- augmentation de la concentration dans le sang de l'enzyme amylase (une enzyme issue du pancréas).

### Effets indésirables très rares (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 10 000)

- diminution d'origine particulière du nombre de globules rouges dans le sang (anémie hémolytique), diminution très importante du nombre de certains globules blancs (agranulocytose), diminution simultanée du nombre des globules rouges, des globules blancs et des plaquettes (pancytopénie) pouvant être fatale, aplasie médullaire (appauvrissement de la moelle osseuse en cellules sanguines) pouvant également être fatale
- réactions allergiques sévères (réaction anaphylactique ou choc anaphylactique [brusque gonflement du visage et du cou avec des difficultés respiratoires], maladie sérique) pouvant mettre la vie du patient en danger
- troubles psychiatriques (réactions psychotiques pouvant conduire à des pensées suicidaires, à des tentatives de suicide ou à un suicide)
- migraine, troubles de la coordination, démarche instable (troubles de la marche), altération de l'odorat (troubles olfactifs), hypertension intracrânienne et pseudo-tumeur cérébrale

### Effets indésirables très rares (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 10 000)

- réactions allergiques sévères (réaction anaphylactique ou choc anaphylactique [brusque gonflement du visage et du cou avec des difficultés respiratoires], maladie sérique) pouvant mettre la vie du patient en danger

• troubles psychiatriques (réactions psychotiques pouvant conduire à des pensées suicidaires, à des tentatives de suicide ou à un suicide)

• migraine, troubles de la coordination, démarche instable (troubles de la marche), altération de l'odorat (troubles olfactifs), hypertension intracrânienne et pseudo-tumeur cérébrale

### Effets indésirables très rares (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 10 000)

- réactions allergiques sévères (réaction anaphylactique ou choc anaphylactique [brusque gonflement du visage et du cou avec des difficultés respiratoires], maladie sérique) pouvant mettre la vie du patient en danger

• troubles psychiatriques (réactions psychotiques pouvant conduire à des pensées suicidaires, à des tentatives de suicide ou à un suicide)

• migraine, troubles de la coordination, démarche instable (troubles de la marche), altération de l'odorat (troubles olfactifs), hypertension intracrânienne et pseudo-tumeur cérébrale

### Effets indésirables très rares (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 10 000)

- réactions allergiques sévères (réaction anaphylactique ou choc anaphylactique [brusque gonflement du visage et du cou avec des difficultés respiratoires], maladie sérique) pouvant mettre la vie du patient en danger

• troubles psychiatriques (réactions psychotiques pouvant conduire à des pensées suicidaires, à des tentatives de suicide ou à un suicide)

• migraine, troubles de la coordination, démarche instable (troubles de la marche), altération de l'odorat (troubles olfactifs), hypertension intracrânienne et pseudo-tumeur cérébrale



Veuillez lire attentivement cette notice car elle contient des informations importantes. Ce médicament est disponible sans ordonnance et vous permet donc d'en faire l'achat sans l'aide d'un médecin. Néanmoins, vous devez utiliser Doliprane avec précaution afin d'en obtenir le meilleur résultat. Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la lire à nouveau. Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien. Si les symptômes s'aggravent ou persistent après 5 jours, consultez un médecin.

La substance active est : paracétamol 1000 mg pour un comprimé effervescent sécable. Les autres composants sont : acide citrique anhydre, mannitol, saccharine sodique, laurylsulfate de sodium, povidone K90, bicarbonate de sodium, carbonate de sodium anhydre, leucine, arôme orange.  
Teneur en sodium : 408 mg par comprimé.

### QU'EST-CE QUE DOLIPRANE 1000 mg, COMPRIMÉ EFFERVESCENT ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Ce médicament contient du paracétamol.

Il est indiqué en cas de douleurs et/ou fièvre telles que maux de tête, états grippaux, douleurs dentaires, courbatures, règles douloureuses.

Il peut également être prescrit par votre médecin dans les douleurs de l'arthrose.

**Cette présentation est réservée à l'adulte (à partir de 15 ans) :**

Lire attentivement la rubrique "Posologie".

Pour les enfants de moins de 15 ans, il existe d'autres présentations de paracétamol : demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien.

### INFORMATIONS NÉCESSAIRES AVANT DE PRENDRE DOLIPRANE 1000 mg, COMPRIMÉ EFFERVESCENT.

#### Contre-indications

**Ne pas prendre DOLIPRANE 1000 mg, comprimé effervescent dans les cas suivants :**

- allergie connue au paracétamol,
- maladie grave du foie,
- enfants de moins de 15 ans.

### PRENDRE DES PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES AVEC DOLIPRANE 1000 mg, COMPRIMÉ EFFERVESCENT

#### Précautions particulières

- Si la douleur persiste plus de 5 jours ou la fièvre plus de 3 jours ou en cas d'efficacité insuffisante ou de survenue de tout autre signe, ne pas continuer le traitement sans l'avis de votre médecin.
- En cas de régime sans sel ou pauvre en sel, tenir compte dans la ration journalière de la présence de sodium : 408 mg par comprimé.
- En cas de maladie grave du foie ou des reins, il est nécessaire de consulter votre médecin avant de prendre du paracétamol.

#### Mises en garde

En cas de surdosage ou de prise par erreur d'une dose trop élevée, consultez immédiatement votre médecin.

**Ce médicament contient du paracétamol. D'autres médicaments en contiennent. Ne les associez pas, afin de ne pas dépasser la dose quotidienne recommandée (cf. chapitre "Posologie").**

#### Grossesse et allaitement

Le paracétamol, dans les conditions normales d'utilisation, peut être utilisé pendant la grossesse ainsi qu'en cas d'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.





# smecta® orange-vanille

Diosmectite

SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet

**Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.**

Vous devez toujours prendre ce médicament en suivant scrupuleusement les informations fournies dans cette notice ou par votre médecin ou votre pharmacien.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- 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.
- Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous sentez moins bien.

**Que contient cette notice ?**

1. Qu'est-ce que SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet ?
3. Comment prendre SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations.

**1. QU'EST-CE QUE SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?**

**Classe pharmacothérapeutique :** AUTRES ADSORBANTS INTESTINAUX -  
code ATC : A07BC05.

Ce médicament contient une substance active : la diosmectite.

La diosmectite est une argile naturelle purifiée qui couvre la muqueuse digestive.

Ce médicament est indiqué dans le traitement :

- De la diarrhée aiguë chez l'enfant de plus de 2 ans en complément de la réhydratation orale, et chez l'adulte ;
- De la diarrhée chronique (de longue durée) chez l'adulte ;
- Des douleurs liées à des maladies fonctionnelles de l'intestin chez l'adulte.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAIRE AVANT DE PRENDRE SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet ?**

**Ne prenez jamais SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet :**

- Si vous êtes allergique à la diosmectite ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.

**Avertissements et précautions**

**Chez le nourrisson et l'enfant de moins de 2 ans :** SMECTA ne doit pas être utilisé.

LOT  
PER.09  
2025

SMECTA ORANGE VANILLE  
3G SACHET B30

P.P.V : 52DH40

6 118000 011460

Chez l'enfant de plus de 2 ans, le traitement de la diarrhée devrait être administré précocement. L'utilisation chronique de chez l'adulte : L'utilisation recommandée sans avis médical.

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE :

- Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres. Ce médicament contient deux sucres (le glucose et le saccharose). Son utilisation est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au fructose, un syndrome de malabsorption du glucose et du galactose ou un déficit en sucrase/isomaltase (maladies héréditaires rares).
- Si vous avez des antécédents de constipation sévère. Consultez votre médecin :
- En cas de diarrhée aiguë, si vos symptômes ne s'améliorent pas ou s'aggravent après 3 jours de traitement.
- Si vos douleurs digestives sont associées à une fièvre ou à des vomissements.

Ce médicament contient de petites quantités d'éthanol (alcool) inférieures à 100 mg par dose journalière.

**Enfants**

SMECTA est réservé à l'enfant de plus de 2 ans, pour le traitement de la diarrhée aiguë. Il doit être administré en association avec l'administration précoce d'un soluté de réhydratation orale (SRO) afin d'éviter la déshydratation. La durée de traitement ne doit pas dépasser 7 jours.

**Mesures diététiques supplémentaires**

Ce traitement est un complément des règles diététiques :

- Se réhydrater par des boissons abondantes, salées ou sucrées, afin de compenser les pertes de liquide dues à la diarrhée (la ration quotidienne moyenne en eau de l'adulte est de 2 litres),
- Continuer de s'alimenter pendant la diarrhée, en excluant certains aliments, particulièrement les légumes et fruits crus, les légumes verts, les plats épicés, ainsi que les aliments ou boissons glacées,
- En privilégiant les viandes grillées, le riz.

**Autres médicaments et SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE, poudre pour suspension buvable en sachet**

La prise de ce médicament peut diminuer l'absorption des autres médicaments ingérés simultanément. Aucun médicament ne doit être pris au même moment que SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE.

Vous devez espacer la prise de SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE de celle d'un autre médicament de plus de 2 heures, si possible.

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament.

**Grossesse et allaitement**

SMECTA 3 g ORANGE-VANILLE n'est pas recommandé pendant la grossesse et l'allaitement.

Si vous êtes enceinte ou si vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament.

**Conduite de véhicules et utilisation de machines**

Aucune étude sur l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines n'a été réalisée. Toutefois, l'effet attendu est nul ou négligeable.