



# IMODIUMDUO®

COMPOSITION	Chlorhydrate de loperamide + Siméticone
FORME	Comprimé
CLASSE ATC	Anti-diarrhéique ralentisseur du transit (Code : A07DA53)
LABORATOIRE	JOHNSON & JOHNSON SANTE BEAUTE FRANCE 43, rue Camille Desmoulins 92130 Issy-les-Moulineaux

CODE CIP	PRÉSENTATION	P. PHARM. H.T.	TVA	SÉC. SOC.*
3400937882248	IMODIUMDUO®, chlorhydrate de loperamide (2 mg) et siméticone (125 mg) par comprimé, Boîte de 12 comprimés	6,53 €	10 %	NR

## INFORMATIONS PRATIQUES

IMODIUMDUO® n'a aucun effet ou un effet négligeable sur l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines. Mais la fatigue, des vertiges ou la somnolence peuvent apparaître dans le cadre de syndromes diarrhéiques. Il est donc conseillé d'être prudent en cas de conduite de véhicules ou d'utilisation de machines

## MODE D'ADMINISTRATION

Avaler le nombre approprié de comprimés entiers avec un verre d'eau

## POSOLOGIE

- Adultes de plus de 18 ans** : prendre d'abord 2 comprimés, puis 1 comprimé après chaque selle non moulée
  - Adolescents de 12 à 18 ans** : prendre d'abord 1 comprimé, puis 1 comprimé après chaque selle non moulée
  - Adolescents de 12 à 18 ans et adultes** : ne pas dépasser 4 comprimés / jour et 2 jours de traitement
  - Enfants de moins de 12 ans** : contre-indiqué
- Pour voir le détail de la posologie, notamment les populations particulières, cf. **Posologie** du RCP

## CARACTÉRISTIQUES MAJEURES

### INDICATIONS

- Traitement symptomatique de la diarrhée aiguë de l'adulte et de l'adolescent de plus de 12 ans avec gêne abdominale liée à la présence de gaz : ballonnements, douleurs spasmodiques ou flatulence

### CONTRE-INDICATIONS

- Enfants de moins de 12 ans
- Hypersensibilité aux substances actives ou à l'un des excipients
- Patients souffrant de dysenteries aiguës caractérisées par la présence de sang dans les selles et une fièvre importante
- Patients souffrant de rectocolite hémorragique aiguë
- Patients souffrant de colite pseudomembraneuse associée aux antibiotiques à large spectre
- Entérocolite bactérienne due à des bactéries invasives telles que Salmonella, Shigella et Campylobacter
- IMODIUMDUO® ne doit pas être utilisé lorsqu'une inhibition du péristaltisme doit être évitée du fait du risque possible de séquelles importantes incluant iléus, mégacolon et syndrome colectasique. En cas d'apparition de constipation, d'iléus ou de distension abdominale, l'administration de ce médicament doit être interrompue rapidement

### INTERACTIONS

- Loperamide : des médicaments inhibiteurs de la glycoprotéine P et du CYP3A4 pourraient potentialiser son effet et les médicaments accélérant le transit gastro-intestinal pourraient le diminuer

Pour voir le détail des interactions, cf. **Interactions** du RCP

### EFFETS INDÉSIRABLES

- Fréquents ( $\geq 1/100$ ,  $< 1/10$ )** :
  - céphalée, dysgueusie
  - nausées

Pour voir l'ensemble des effets indésirables, cf. **Effets indésirables** du RCP

Cliquez ici  
pour voir  
le RCP



## CARACTÉRISTIQUES MAJEURES (SUITE)

### MISES EN GARDE ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- **Traitement de la diarrhée par IMODIUMDUO®** : uniquement symptomatique. Si une cause sous-jacente est déterminée, instaurer un traitement spécifique dans la mesure du possible
- **En cas de diarrhée (sévère)** : une perte hydroélectrolytique peut survenir. Attirer l'attention sur une réhydratation appropriée avec apport d'électrolytes
- **Si une amélioration clinique n'est pas observée dans les 48 h** : arrêter IMODIUMDUO® et avertir les patients qu'ils doivent consulter leur médecin
- **Patients ayant le virus du SIDA et traités pour une diarrhée** : arrêter IMODIUMDUO® dès les 1<sup>er</sup> signes de distension abdominale
- **Patients insuffisants hépatiques** : utiliser IMODIUMDUO® avec précaution. En cas de troubles hépatiques sévères, n'utiliser IMODIUMDUO® que sur surveillance médicale
- Les patients ne doivent pas dépasser la dose et/ou la durée de traitements recommandés (le surdosage peut révéler un syndrome de Brugada)
- **Excipients à effet notoire** :
  - alcool benzylique (risque de réaction allergique). Utiliser IMODIUMDUO® avec précaution en cas d'insuffisance rénale ou hépatique ou chez les femmes enceintes ou allaitantes (risque d'acidose métabolique)
  - maltodextrine (qui contient du glucose) : les patients présentant un syndrome de malabsorption du glucose et du galactose ne doivent pas prendre IMODIUMDUO®

Pour voir le détail des mises en garde, cf. Mises en garde du RCP

**GROSSESSE** : IMODIUMDUO® ne doit pas être administré pendant la grossesse, en particulier pendant le 1<sup>er</sup> trimestre, à moins que cela ne soit cliniquement justifié

**ALLAITEMENT** : de faibles quantités de lopéramide peuvent être retrouvées dans le lait maternel. En conséquence, l'utilisation de ce médicament pendant l'allaitement est déconseillée