

## Foglio illustrativo: informazioni per il paziente

### **Presdiur 40 mg/12,5 mg compresse rivestite con film**

### **Presdiur 40 mg/25 mg compresse rivestite con film**

Olmesartan medoxomil/idroclorotiazide

Medicinale equivalente

**Legga attentamente questo foglio prima di prendere questo medicinale perché contiene importanti informazioni per lei.**

- Conservi questo foglio. Potrebbe aver bisogno di leggerlo di nuovo.
- Se ha qualsiasi dubbio, si rivolga al medico o al farmacista.
- Questo medicinale è stato prescritto soltanto per lei. Non lo dia ad altre persone, anche se i sintomi della malattia sono uguali ai suoi, perché potrebbe essere pericoloso.
- Se si manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico o al farmacista. Vedere paragrafo 4.

#### **Contenuto di questo foglio:**

1. Cos'è Presdiur e a cosa serve
2. Cosa deve sapere prima di prendere Presdiur
3. Come prendere Presdiur
4. Possibili effetti indesiderati
5. Come conservare Presdiur
6. Contenuto della confezione e altre informazioni

#### **1. Cos'è Presdiur e a cosa serve**

Presdiur contiene due principi attivi, olmesartan medoxomil e idroclorotiazide, che sono utilizzate per il trattamento della pressione arteriosa alta (ipertensione) nei pazienti adulti:

- Olmesartan medoxomil appartiene ad un gruppo di medicinali chiamati antagonisti del recettore dell'angiotensina II. Abbassa la pressione del sangue rilassando i vasi sanguigni.
- Idroclorotiazide appartiene al gruppo di medicine chiamate diuretici tiazidici ("compresse per urinare"). Riduce la pressione arteriosa aiutando l'organismo ad eliminare i liquidi in eccesso, facendo sì che i reni producano più urina.

Le sarà somministrato Presdiur se con olmesartan medoxomil da solo la pressione sanguigna non ha adeguatamente controllata. Quando vengono somministrati insieme, i due principi attivi di Presdiur contribuiscono ad abbassare la pressione sanguigna maggiormente rispetto alla loro somministrazione singola.

Nel caso stesse già assumendo medicinali per il trattamento della pressione alta, il suo medico può decidere che lei assuma anche Presdiur per abbassarla ulteriormente.

La pressione alta può essere controllata con farmaci come ad esempio Presdiur compresse. Il suo medico le ha raccomandato probabilmente di apportare alcuni cambiamenti nel suo stile di vita per aiutare la riduzione della pressione arteriosa (per es. perdita di peso, smettere di fumare, riducendo la quantità di alcol che si beve e riducendo la quantità di sale nella dieta). Il medico può anche sollecitarla a fare regolare esercizio fisico, come camminare o nuotare. E' importante seguire questo consiglio del proprio medico.

## - 2. Cosa deve sapere prima di prendere Presdiur

### **Non prenda Presdiur:**

- se è allergico ad olmesartan **medoxomil** o ad idroclorotiazide o ad uno qualsiasi degli altri componenti di questo medicinale (elencati al paragrafo 6) o sostanze simili all'idroclorotiazide (sulfonamidi)
- se è in gravidanza da più di tre mesi. (E' meglio evitare Presdiur anche all'inizio della gravidanza – vedere paragrafo Gravidanza)
- se ha gravi problemi renali
- se soffre di carenza di potassio, carenza di sodio, elevata quantità di calcio o alti livelli di acido urico nel sangue (con sintomi di gotta o calcoli renali) che non migliorano quando trattati
- se soffre di problemi al fegato gravi o ingiallimento della pelle e degli occhi (ittero) o ha problemi di drenaggio della bile dalla cistifellea (ostruzione biliare per es. calcoli biliari)
- se ha il diabete o la sua funzione renale è compromessa e viene trattato con un medicinale che abbassa la pressione del sangue contenente aliskiren.

**Se pensa che uno di questi casi sia il suo, o non è sicuro, non prenda le compresse. Informi prima il medico e segua le indicazioni date.**

### **Avvertenze e precauzioni**

Si rivolga al medico o al farmacista prima di prendere Presdiur.

Prima di prendere le compresse, **informi il medico** se ha uno dei seguenti problemi di salute:

- Trapianto di rene
- Malattie del fegato
- Insufficienza cardiaca o problemi alle valvole del cuore o al muscolo cardiaco
- Vomito (malessere) o diarrea che sia grave o che prosegua da diversi giorni
- Trattamento con alte dosi di compresse per urinare (diuretici) o se segue una dieta a basso contenuto di sale
- Problemi alle ghiandole surrenali (per es. aldosteronismo primario)
- Diabete
- Lupus eritematoso (una malattia autoimmune)
- Allergie o asma
- se sta prendendo uno dei seguenti medicinali per il trattamento della pressione alta:
  - un ACE inibitore (per esempio enalapril, lisinopril, ramipril), in particolare se ha il diabete correlato a problemi renali.
  - aliskiren

Il suo medico può verificare la funzionalità renale, la pressione del sangue e la quantità di elettroliti (per es. potassio) nel suo sangue ad intervalli regolari.

Vedere anche le informazioni riportate sotto "Non prenda Presdiur".

Il suo medico può decidere di vederla spesso ed effettuare qualche test se è in una di queste condizioni.

Contattare il medico se si verificano i seguenti sintomi:

- diarrea grave, persistente che provoca una perdita di peso sostanziale. Il medico può valutare i sintomi e decidere come continuare il trattamento per la pressione sanguigna.
- diminuzione della vista o dolore agli occhi. Questi potrebbero essere sintomi di un aumento della pressione nell'occhio e possono verificarsi dopo ore o settimane dall'assunzione di Presdiur. Questo può portare ad una compromissione permanente della vista, se non trattata.

Presdiur può causare un aumento dei livelli di grasso e di acido urico (causa di gotta – dolore delle articolazioni). Il suo medico probabilmente la sottoporrà a degli esami del sangue periodicamente per verificare queste condizioni.

Presdiur può modificare il livello di alcuni composti chimici del suo sangue, chiamati elettroliti. Il suo medico probabilmente la sottoporrà a degli esami del sangue periodicamente per verificare queste condizioni. Segni di alterazioni degli elettroliti sono: sete, secchezza della bocca, dolore muscolare o crampi, stanchezza muscolare, pressione bassa (ipotensione), sensazione di debolezza, lentezza, stanchezza, sonno o irrequietezza, nausea, vomito, minor necessità di urinare, aumento della frequenza cardiaca. **Informi il medico se nota questi sintomi.**

Come con qualsiasi altro medicinale che riduce la pressione sanguigna, un calo eccessivo della pressione sanguigna nei pazienti con disturbi del flusso sanguigno del cuore o il cervello può portare ad un attacco di cuore o ictus. Il medico quindi controllerà attentamente la pressione arteriosa.

Se deve effettuare test per la funzionalità della paratiroide, deve interrompere il trattamento con Presdiur prima di effettuare tali test.

Per chi svolge attività sportiva: l'uso del farmaco senza necessità terapeutica costituisce doping e può determinare comunque positività ai test antidoping.

Deve informare il medico se pensa di essere (o potrebbe rimanere) incinta. Presdiur non è raccomandato all'inizio della gravidanza, e non deve essere assunto se lei è in gravidanza da più di 3 mesi, in quanto può causare gravi danni al bambino se preso in questo periodo (vedere paragrafo Gravidanza).

### **Bambini e adolescenti**

Presdiur non è raccomandato per i bambini e gli adolescenti al di sotto dei 18 anni di età.

### **Altri medicinali e Presdiur**

Informi il medico o il farmacista se sta assumendo, ha recentemente assunto o potrebbe assumere qualsiasi altro medicinale:

In particolare informi il medico o il farmacista su uno qualsiasi dei seguenti medicinali:

- medicinali che possono aumentare i livelli di potassio nel sangue se utilizzati contemporaneamente a Presdiur. Questi includono:
  - integratori di potassio (così come sostituti del sale che contengono potassio)
  - compresse per urinare (diuretici)
  - eparina (per fluidificare il sangue)
  - lassativi
  - steroidi
  - ormone adrenocorticotropo (ACTH)
  - carbenoxolone (un medicinale usato per il trattamento delle ulcere della bocca e dello stomaco)
  - penicillina G sodica (anche chiamata benzilpenicillina sodica, un antibiotico)
  - alcuni antidolorifici come aspirina e salicilati.
- il suo medico può avere bisogno di cambiare il dosaggio e/o prendere altre precauzioni
  - se sta prendendo un ACE inibitore o aliskiren (vedere anche le informazioni riportate sotto "Non prenda Presdiur" e "Avvertenze e precauzioni").
- Litio (un medicinale usato per il trattamento degli sbalzi di umore ed alcuni tipi di depressione) che utilizzato contemporaneamente con Presdiur può aumentare la tossicità al litio. Se deve prendere litio, il suo medico misurerà i livelli di litio nel sangue.
- farmaci anti-infiammatori non steroidei (FANS) (medicinali usati per alleviare il dolore, il gonfiore e altri sintomi di infiammazione, inclusa artrite) che utilizzati in concomitanza con Presdiur possono aumentare il rischio di insufficienza renale e l'effetto di Presdiur può essere diminuito dai FANS.

- Altri medicinali che abbassano la pressione del sangue (antipertensivi), in quanto l'effetto di Presdiur può essere aumentato.
- Sonniferi, sedative e anti-depressivi, in quanto usando questi medicinali in concomitanza con Presdiur può verificarsi un brusco aumento della pressione quando si sta in piedi.
- Alcuni medicinali come baclofene e tubocuranina, utilizzati per rilassare i muscoli.
- Amifostina e alcuni altri medicinali usati per il trattamento del cancro, come ciclofosfamide o metotressato.
- Colestiramina e colestipolo, medicinali usati per abbassare i livelli di grasso nel sangue.
- Colesevelam cloridrato, un medicinale che abbassa il livello di colesterolo nel sangue, in quanto l'effetto di Presdiur può diminuire. Il suo medico la può consigliare di assumere Presdiur almeno 4 ore prima.
- Agenti anti-colinergici, come atropina e biperidene.
- Medicinali quali tioridazina, clorpromazina, levomepromazina, trifluoperazina, ciamemazina, sulphiride, amisulpride, pimozide, sultopride, tiapride, droperidolo o aloperidolo, utilizzati per trattare alcuni disturbi psichiatrici.
- Alcuni medicinali quali chinidina, idrochinidina, disopiramide, amiodarone, sotalolo o digitalici, usati per il trattamento di problemi cardiaci.
- Medicinali quali mizolastina, pentamidina, terfenadina, dofetilide, ibutilide o eritromicina iniettabile, che possono modificare il ritmo cardiaco.
- Medicinali anti-diabetici orali, come metformina o insulina, utilizzati per abbassare il livello di zuccheri nel sangue.
- Beta bloccanti e diazossido, medicinali utilizzati rispettivamente per il trattamento della pressione alta e la carenza di zucchero nel sangue, in quanto Presdiur può aumentare l'effetto di incremento di zucchero nel sangue.
- Metildopa, un medicinale utilizzato per il trattamento della pressione alta.
- Medicinali quali la noradrenalina, utilizzati per aumentare la pressione del sangue e rallentare il ritmo cardiaco.
- Difemanil, utilizzato per trattare il battito cardiaco lento o per diminuire la sudorazione.
- Medicinali quali probenecid, sulfipirazione e allopurinolo, utilizzati per trattare la gotta.
- Supplementi di calcio.
- Amantadina, un medicinale anti-virale.
- Ciclosporina, un medicinale usato per bloccare il rigetto da trapianto d'organo.
- Alcuni antibiotici chiamati tetracicline o sparfloxacina.

- Amfotericina, un medicinale usato per trattare le infezioni fungine.
- Alcuni anti-acidi, utilizzati per il trattamento dell'acidità di stomaco, come idrossido di magnesio e alluminio, in quanto l'effetto di Presdiur può essere leggermente diminuito.
- Cisapride, utilizzato per aumentare il movimento di cibo nello stomaco e nell'intestino.
- Alofantrina, utilizzato per la malaria.

### **Presdiur con cibi, bevande e alcol**

Presdiur può essere assunto a stomaco pieno o vuoto.

Faccia attenzione nel bere alcol mentre assume Presdiur, in quanto alcune persone possono manifestare debolezza e capogiri. Se accade questo, non beva alcol, incluso vino, birra o alcopops.

### **Pazienti neri**

Come con altri medicinali simili l'effetto di abbassamento della pressione di Presdiur è piuttosto inferiore nei pazienti neri.

### **Gravidanza e allattamento**

#### *Gravidanza*

Deve informare il medico se pensa di essere (o di poter rimanere) incinta. Il suo medico normalmente le dirà di interrompere il trattamento con Presdiur prima di rimanere incinta o non appena viene a sapere di essere incinta e la informerà di prendere un altro medicinale al posto di Presdiur. Presdiur non è raccomandato durante la gravidanza, e non deve essere preso dopo più di 3 mesi di gravidanza, in quanto può causare grave danno al bambino se preso dopo i tre mesi di gravidanza.

#### *Allattamento*

Informi il medico se sta allattando o dell'inizio dell'allattamento. Presdiur non è raccomandato nelle madri che stanno allattando, ed il medico può scegliere un altro trattamento, se desidera allattare.

Se è in corso una gravidanza o se sta allattando, se sospetta o sta pianificando una gravidanza, chieda consiglio al medico o al farmacista prima di prendere questo medicinale.

### **Guida di veicoli e utilizzo di macchinari**

Può avvertire sonnolenza o capogiri durante il trattamento per la pressione sanguigna alta. Se questo accade, non guidi o utilizzi macchinari fino a quando i sintomi non scompaiono. Chieda consiglio al medico.

## **3. Come prendere Presdiur**

Prenda questo medicinale seguendo sempre esattamente le istruzioni del medico. Se ha dubbi consulti il medico o il farmacista.

**La dose raccomandata** di Presdiur 40 mg/12,5 mg è una compressa al giorno. Tuttavia se la pressione del sangue non è controllata, il suo medico può decidere di modificare il dosaggio ad una compressa al giorno di Presdiur 40 mg/25 mg.

Ingerisca la compressa con acqua. Se possibile, assuma la dose giornaliera **alla stessa ora ogni giorno**, per esempio al momento della colazione. È importante continuare il trattamento con Presdiur fino a che il suo medico non le dice di interrompere.

### **Se prende più Presdiur di quanto deve**

Se prende più compresse di quanto deve o se un bambino accidentalmente ne ingerisce una o più, si rechi immediatamente dal medico o al più vicino pronto soccorso e porti con se la confezione del medicinale.

### **Se dimentica di prendere Presdiur**

Se dimentica di assumere una dose, prenda la normale dose il giorno successivo come al solito.

**Non** prenda una dose doppia per compensare la dimenticanza della dose.

### **Se interrompe il trattamento con Presdiur**

E' importante continuare a prendere Presdiur fino a che il suo medico non le dice di interrompere.

Se ha qualsiasi dubbio sull'uso di questo medicinale, si rivolga al medico o al farmacista.

## **4. Possibili effetti indesiderati**

Come tutti i medicinali, questo medicinale può causare effetti indesiderati sebbene non tutte le persone li manifestino.

Tuttavia, i seguenti due effetti indesiderati possono essere gravi:

- Reazioni allergiche che possono interessare tutto il corpo, con gonfiore del viso, della bocca e/o della laringe (sede delle corde vocali) insieme a prurito ed eruzione cutanea che possono verificarsi raramente. **Se questo accade interrompa il trattamento con Presdiur e contatti il medico immediatamente.**
- Presdiur può causare un maggiore abbassamento della pressione sanguigna negli individui più sensibili o come risultato di una reazione allergica. Non comunemente possono comparire capogiri o svenimento. **Se questo accade interrompa il trattamento con Presdiur, contatti il medico immediatamente e stia disteso.**

Presdiur è un'associazione di due principi attivi e le seguenti informazioni forniscono in primo luogo gli altri effetti indesiderati riportati finora con l'associazione Presdiur (oltre a quelli già citati sopra) e, in secondo luogo, quelli che sono noti relativamente ai principi attivi separati.

### **Questi sono altri effetti indesiderati noti fino ad ora con Presdiur:**

Se si verificano i seguenti effetti indesiderati, questi possono essere lievi e **non avrà bisogno di interrompere il trattamento.**

### **Effetti indesiderati comuni (possono interessare fino ad 1 persona su 10):**

Capogiri, debolezza, mal di testa, stanchezza, dolore al petto, gonfiore delle caviglie, piedi, gambe, mani o braccia.

### **Effetti indesiderati non comuni (possono interessare fino ad 1 persona su 100):**

Modifiche del battito cardiaco (palpitazioni), eruzione cutanea, eczema, vertigini, tosse, indigestione, dolore addominale, nausea, vomito, diarrea, crampi muscolari e dolori muscolari, dolori alle articolazioni, braccia e gambe, mal di schiena, difficoltà di erezione negli uomini, sangue nelle urine.

Nei risultati degli esami del sangue sono stati osservati non comunemente dei cambiamenti e includono:

Aumento dei livelli di grassi nel sangue, aumento di urea nel sangue o di acido urico, aumento della creatinina, aumento o diminuzione dei livelli di potassio nel sangue, aumento dei livelli di calcio nel sangue, aumento della glicemia, aumento degli indici di funzionalità epatica.

Il medico verificherà questi da un esame del sangue e le dirà se sarà necessario fare qualcosa.

### **Effetti indesiderati rari (possono interessare fino ad 1 persona su 1.000):**

Sensazione di malessere, alterazioni della coscienza, rigonfiamenti della pelle (ponfi), insufficienza renale acuta.

Nei risultati degli esami del sangue sono stati osservati raramente dei cambiamenti e includono:

Aumento azotemia, diminuzione dei valori dell'emoglobina e dell'ematocrito.

Il medico verificherà questi da un esame del sangue e vi informerà se sarà necessario fare qualcosa.

**Altri effetti indesiderati riportati dopo l'uso di olmesartan medoxomil o idroclorotiazide da soli, ma non con Presdiur o con frequenza maggiore:**

#### **Olmesartan medoxomil:**

##### **Effetti indesiderati comuni (possono interessare fino ad 1 persona su 10):**

Bronchite, tosse, naso chiuso o che cola, mal di gola, dolori addominali, indigestione, diarrea, nausea, gastroenterite, dolore alle articolazioni o alle ossa, mal di schiena, sangue nelle urine, infezioni del tratto urinario, sintomi simil-influenzali, dolore.

Nei risultati degli esami del sangue sono stati osservati comunemente dei cambiamenti e includono: Aumento dei livelli di grassi nel sangue, aumento di urea nel sangue o di acido urico, aumento degli indici di funzionalità epatica e muscolare.

##### **Effetti indesiderati non comuni (possono interessare fino ad 1 persona su 100):**

Reazioni allergiche immediate che possono interessare tutto il corpo e possono causare problemi respiratori, nonché una rapida caduta della pressione arteriosa che può anche portare a svenimento (reazioni anafilattiche), gonfiore del viso, angina (dolore o sensazione di disagio nel petto, noto come angina pectoris), sensazione di malessere, eruzioni cutanee allergiche, prurito, esantema (eruzione cutanea), rigonfiamenti della pelle (ponfi).

Nei risultati degli esami del sangue sono stati osservati non comunemente dei cambiamenti e includono: Ridotto numero di alcune cellule del sangue, note come piastrine (trombocitopenia).

##### **Effetti indesiderati rari (possono interessare fino ad 1 persona su 1.000):**

Compromissione della funzionalità renale, perdita di forze.

Nei risultati degli esami del sangue sono stati osservati raramente dei cambiamenti e includono: Aumento del potassio nel sangue.

#### **Idroclorotiazide:**

##### **Effetti indesiderati molto comuni (possono interessare più di 1 persona su 10):**

Variazioni nei risultati degli esami del sangue inclusi:  
Aumento dei livelli di grassi e di acido urico nel sangue.

##### **Effetti indesiderati comuni (possono interessare fino ad 1 persona su 10):**

Sensazione di confusione, dolori addominali, mal di stomaco, sensazione di gonfiore, diarrea, nausea, vomito, costipazione, escrezione del glucosio nelle urine.

Nei risultati degli esami del sangue sono stati osservati dei cambiamenti e includono: Aumento dei livelli di creatinina nel sangue, urea, calcio e zucchero, diminuzione del cloruro nel sangue, del potassio, del magnesio e dei livelli di sodio. Aumento della amilasi sierica (iperamilasemia).

##### **Effetti indesiderati non comuni (possono interessare fino ad 1 persona su 100):**

Diminuzione o perdita di appetito, gravi difficoltà di respirazione, reazioni cutanee anafilattiche (reazioni di ipersensibilità), peggioramento della pre-esistente miopia, eritema, reazioni cutanee alla luce, prurito, macchie violacee o macchie sulla pelle a causa di piccole emorragie (porpora), rigonfiamenti della pelle (ponfi).

##### **Effetti indesiderati rari (possono interessare fino ad 1 persona su 1.000):**

Gonfiore e dolore delle ghiandole salivari, diminuzione del numero di globuli bianchi, del numero di piastrine nel sangue, anemia, danni del midollo osseo, irrequietezza, sentirsi giù o depressi, disturbi del sonno, sensazione di disinteresse (apatia), intorpidimento e formicolio, convulsioni, apparenza gialla degli oggetti che si osservano, visione offuscata, secchezza degli occhi, battito cardiaco irregolare, infiammazione dei vasi sanguigni, coaguli di sangue (trombosi o embolia), infiammazione del polmone, accumulo di liquido nei polmoni, infiammazione del pancreas, ittero, infezione della cistifellea, sintomi del lupus eritematoso sistemico (come eruzione cutanea, dolori articolari e mani e dita fredde), reazioni allergiche cutanee, esfoliazione cutanea e vesciche della pelle, infiammazione non infettiva del rene (nefrite interstiziale), febbre, debolezza muscolare (a volte causato dalla compromissione dei movimenti)

**Effetti indesiderati molto rari (possono interessare fino ad 1 persona su 10.000):**

Alterazioni elettrolitiche che portano ad un livello anormale di perdita di cloruro nel sangue (alcalosi ipocloremica), blocco nell'intestino (ileo paralitico).

**Segnalazione degli effetti indesiderati**

Se si manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico o al farmacista. Lei può inoltre segnalare gli effetti indesiderati direttamente tramite il sistema nazionale di segnalazione all'indirizzo <http://www.aifa.gov.it/content/segnalazioni-reazioni-avverse>. Segnalando gli effetti indesiderati lei può contribuire a fornire maggiori informazioni sulla sicurezza di questo medicinale.

**5. Come conservare Presdiur**

Conservi questo medicinale fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.

Non usi questo medicinale dopo la data di scadenza che è riportata sulla confezione dopo EXP. La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno di quel mese.

Conservare nella confezione originale per proteggere dall'umidità.

Non getti alcun medicinale nell'acqua di scarico e nei rifiuti domestici. Chieda al farmacista come eliminare i medicinali che non utilizza più. Questo aiuterà a proteggere l'ambiente.

**6. Contenuto della confezione e altre informazioni**

**Cosa contiene Presdiur**

- I principi attivi sono olmesartan medoxomil e idroclorotiazide.  
Presdiur 40 mg/12,5 mg compresse rivestite con film  
Ogni compressa rivestita con film contiene 40 mg di olmesartan medoxomil e 12,5 mg di idroclorotiazide.  
Presdiur 40 mg/25 mg compresse rivestite con film  
Ogni compressa rivestita con film contiene 40 mg di olmesartan medoxomil e 25 mg di idroclorotiazide.
- Gli altri eccipienti sono cellulosa microcristallina, magnesio stearato e idrossipropilcellulosa a bassa sostituzione nel nucleo della compressa e titanio diossido, talco, alcol polivinilico e macrogol 3000 nel rivestimento della compressa.

**Descrizione dell'aspetto di Presdiur e contenuto della confezione**

Presdiur 40 mg/12,5 mg compresse rivestite con film sono da bianche a biancastre, rotonde, con bordo smussato, con inciso su un lato della compressa il marchio C3; diametro della compressa: 12 mm.

Presdiur 40 mg/25 mg compresse rivestite con film sono da bianche a biancastre, ovali, biconvesse, con



incisioni su entrambi i lati; dimensioni 15 mm x 8 mm. La linea di incisione serve solo a facilitare la rottura per la deglutizione e non per dividere la compressa in dosi uguali.

Le compresse rivestite con film sono disponibili in confezioni da 28 e 30 compresse rivestite con film.

E' possibile che non tutte le confezioni siano commercializzate.

**Titolare dell'Autorizzazione all'immissione in Commercio**

LABORATORIO FARMACEUTICO CT S.r.l. - Strada Solaro, 97 - 18038 Sanremo (IM) Italia

**Produttore**

KRKA, d.d., Novo mesto, Šmarješka cesta 6, 8501 Novo mesto, Slovenia

TAD Pharma GmbH, Heinz Lohmann Straße 5, 27472 Cuxhaven, Germania

**Questo medicinale è autorizzato negli Stati Membri dello spazio Economico Europeo con le seguenti denominazioni:**

Nome dello Stato Membro	Nome del prodotto
Danimarca	Combidiur
Italia	Presdiur

**Questo foglio illustrativo è stato revisionato il:**

## Foglio illustrativo: informazioni per il paziente

### Presdiur 20 mg/12,5 mg compresse rivestite con film Presdiur 20 mg/25 mg compresse rivestite con film Olmesartan medoxomil/idroclorotiazide

Medicinale equivalente

**Legga attentamente questo foglio prima di prendere questo medicinale perché contiene importanti informazioni per lei.**

- Conservi questo foglio. Potrebbe aver bisogno di leggerlo di nuovo.
- Se ha qualsiasi dubbio, si rivolga al medico o al farmacista.
- Questo medicinale è stato prescritto soltanto per lei. Non lo dia ad altre persone, anche se i sintomi della malattia sono uguali ai suoi, perché potrebbe essere pericoloso.
- Se si manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico o al farmacista. Vedere paragrafo 4.

#### Contenuto di questo foglio:

1. Cos'è Presdiur e a cosa serve
2. Cosa deve sapere prima di prendere Presdiur
3. Come prendere Presdiur
4. Possibili effetti indesiderati
5. Come conservare Presdiur
6. Contenuto della confezione e altre informazioni

#### 1. Cos'è Presdiur e a cosa serve

Presdiur contiene due principi attivi, olmesartan medoxomil e idroclorotiazide, che sono utilizzate per il trattamento della pressione arteriosa alta (ipertensione) nei pazienti adulti:

- Olmesartan medoxomil appartiene ad un gruppo di medicinali chiamati antagonisti del recettore dell'angiotensina II. Abbassa la pressione del sangue rilassando i vasi sanguigni.
- Idroclorotiazide appartiene al gruppo di medicine chiamate diuretici tiazidici ("compresse per urinare"). Riduce la pressione arteriosa aiutando l'organismo ad eliminare i liquidi in eccesso, facendo sì che i reni producano più urina.

Le sarà somministrato Presdiur se con olmesartan medoxomil da solo la pressione sanguigna non è adeguatamente controllata. Quando vengono somministrati insieme, i due principi attivi di Presdiur contribuiscono ad abbassare la pressione sanguigna maggiormente rispetto alla loro somministrazione singola.

Nel caso stesse già assumendo medicinali per il trattamento della pressione alta, il suo medico può decidere che lei assuma anche Presdiur per abbassarla ulteriormente.

La pressione alta può essere controllata con farmaci come ad esempio Presdiur compresse. Il suo medico le ha raccomandato probabilmente di apportare alcuni cambiamenti nel suo stile di vita per aiutare la riduzione della pressione arteriosa (ad es. perdita di peso, smettere di fumare, riducendo la quantità di alcol che si beve e riducendo la quantità di sale nella dieta). Il medico può anche sollecitarla a fare regolare esercizio fisico, come camminare o nuotare. È importante seguire questo consiglio del proprio medico.

## - 2. Cosa deve sapere prima di prendere Presdiur

### Non prenda Presdiur

- se è allergico ad olmesartan **medoxomil** o ad idroclorotiazide o ad uno qualsiasi degli altri componenti di questo medicinale (elencati al paragrafo 6) o sostanze simili all'idroclorotiazide (sulfonamidi)
- se è in gravidanza da più di tre mesi. (E' meglio evitare Presdiur anche all'inizio della gravidanza – vedere paragrafo Gravidanza)
- se ha gravi problemi renali
- se soffre di carenza di potassio, carenza di sodio, elevata quantità di calcio o alti livelli di acido urico nel sangue (con sintomi di gotta o calcoli renali) che non migliorano quando trattati
- se soffre di problemi al fegato gravi o ingiallimento della pelle e degli occhi (ittero) o ha problemi di drenaggio della bile dalla cistifellea (ostruzione biliare per es. calcoli biliari)
- se ha il diabete o la sua funzione renale è compromessa e viene trattato con un medicinale che abbassa la pressione del sangue contenente aliskiren.

Se pensa che uno di questi casi sia il suo, o non è sicuro, non prenda le compresse.  
Informi prima il medico e segua le indicazioni date.

### Avvertenze e precauzioni

Si rivolga al medico o al farmacista prima di prendere Presdiur.

Prima di prendere le compresse, **informi il medico** se ha uno dei seguenti problemi di salute:

- Problemi renali da lievi a moderati o se ha subito un recente trapianto di rene
- Malattie del fegato
- Insufficienza cardiaca o problemi alle valvole cardiache o al muscolo cardiaco
- Vomito (malessere) o diarrea che sia grave o che prosegua da diversi giorni
- Trattamento con alte dosi di compresse per urinare (diuretici) o se segue una dieta a basso contenuto di sale
- Problemi alle ghiandole surrenali (per es. aldosteronismo primario)
- Diabete
- Lupus eritematoso (una malattia autoimmune)
- Allergie o asma
- se sta prendendo uno dei seguenti medicinali per il trattamento della pressione alta:
  - un ACE inibitore (per esempio enalapril, lisinopril, ramipril), in particolare se ha il diabete correlato a problemi renali.
  - aliskiren

Il suo medico può verificare la funzionalità renale, la pressione del sangue e la quantità di elettroliti (per es. potassio) nel suo sangue ad intervalli regolari.

Vedere anche le informazioni riportate sotto “Non prenda Presdiur”.

Il suo medico può decidere di vederla spesso ed effettuare qualche test se è in una di queste condizioni.

Contattare il medico se si verificano i seguenti sintomi:

- diarrea grave, persistente che provoca una perdita di peso sostanziale. Il medico può valutare i sintomi e decidere come continuare il trattamento per la pressione sanguigna.
- diminuzione della vista o dolore agli occhi. Questi potrebbero essere sintomi di un aumento della pressione nell'occhio e possono verificarsi dopo ore o settimane dall'assunzione di Presdiur. Questo può portare ad una compromissione permanente della vista, se non trattata.

Informi il medico se si verifica diarrea grave, persistente che causa una sostanziale perdita di peso.

Il suo medico può valutare i sintomi e decidere come continuare con il trattamento per la pressione del sangue.

Presdiur può causare un aumento dei livelli di grasso e di acido urico (causa di gotta – dolore delle

articolazioni). Il suo medico probabilmente la sottoporrà a degli esami del sangue periodicamente per verificare queste condizioni.

Presdiur può modificare il livello di alcuni composti chimici del suo sangue, chiamati elettroliti. Il suo medico probabilmente la sottoporrà a degli esami del sangue periodicamente per verificare queste condizioni. Segni di alterazioni degli elettroliti sono: sete, secchezza della bocca, dolore muscolare o crampi, stanchezza muscolare, pressione bassa (ipotensione), sensazione di debolezza, lentezza, stanchezza, sonno o irrequietezza, nausea, vomito, minor necessità di urinare, aumento della frequenza cardiaca. **Informi il medico se nota questi sintomi.**

Come con qualsiasi altro medicinale che riduce la pressione sanguigna, un calo eccessivo della pressione sanguigna nei pazienti con disturbi del flusso sanguigno del cuore o il cervello può portare ad un attacco di cuore o ictus. Il medico quindi controllerà attentamente la pressione arteriosa. .

Se deve effettuare test per la funzionalità della paratiroide, deve interrompere il trattamento con Presdiur prima di effettuare tali test.

Per chi svolge attività sportiva: l'uso del farmaco senza necessità terapeutica costituisce doping e può determinare comunque positività ai test antidoping.

Deve informare il medico se pensa di essere (o potrebbe rimanere) incinta. Presdiur non è raccomandato all'inizio della gravidanza, e non deve essere assunto se lei è in gravidanza da più di 3 mesi, in quanto può causare gravi danni al bambino se preso in questo periodo (vedere paragrafo Gravidanza).

### **Bambini e adolescenti**

Presdiur non è raccomandato per i bambini e gli adolescenti al di sotto dei 18 anni di età.

### **Altri medicinali e Presdiur**

Informi il medico o il farmacista se sta assumendo, ha recentemente assunto o potrebbe assumere qualsiasi altro medicinale:

In particolare informi il medico o il farmacista su uno qualsiasi dei seguenti medicinali:

- Medicinali che possono aumentare i livelli di potassio nel sangue se utilizzati contemporaneamente a Presdiur. Questi includono:
  - integratori di potassio (così come sostituti del sale che contengono potassio)
  - compresse per urinare (diuretici)
  - eparina (per fluidificare il sangue)
  - lassativi
  - steroidi
  - ormone adrenocorticotropo (ACTH)
  - carbenoxolone (un medicinale usato per il trattamento delle ulcere della bocca e dello stomaco)
  - penicillina G sodica (anche chiamata benzilpenicillina sodica, un antibiotico)
  - alcuni antidolorifici come aspirina e salicilati.
- Il suo medico può avere bisogno di cambiare il dosaggio e/o prendere altre precauzioni
  - se sta prendendo un ACE inibitore o aliskiren (vedere anche le informazioni riportate sotto "Non prenda Presdiur" e "Avvertenze e precauzioni").
- Litio (un medicinale usato per il trattamento degli sbalzi di umore ed alcuni tipi di depressione) che utilizzato contemporaneamente con Presdiur può aumentare la tossicità al litio. Se deve prendere litio, il suo medico misurerà i livelli di litio nel sangue.
- Farmaci anti-infiammatori non steroidei (FANS) (medicinali usati per alleviare il dolore, il gonfiore e

altri sintomi di infiammazione, inclusa artrite) che utilizzati in concomitanza con Presdiur possono aumentare il rischio di insufficienza renale e l'effetto di Presdiur può essere diminuito dai FANS.

- Altri medicinali che abbassano la pressione del sangue (antipertensivi), in quanto l'effetto di Presdiur può essere aumentato.
- Sonniferi, sedative e antidepressivi, in quanto usando questi medicinali in concomitanza con Presdiur può verificarsi un brusco aumento della pressione quando si sta in piedi.
- Alcuni medicinali come baclofene e tubocuranina, utilizzati per rilassare i muscoli.
- Amifostina e alcuni altri medicinali usati per il trattamento del cancro, come ciclofosfamide o metotressato.
- Colestiramina e colestipolo, medicinali usati per abbassare i livelli di grasso nel sangue.
- Colesevelam cloridrato, un medicinale che abbassa il livello di colesterolo nel sangue, in quanto l'effetto di Presdiur può diminuire. Il suo medico la può consigliare di assumere Presdiur almeno 4 ore prima.
- Agenti anticolinergici, come atropina e biperidene.
- Medicinali quali tioridazina, clorpromazina, levomepromazina, trifluoperazina, ciamemazina, sulphiride, amisulpride, pimozide, sultopride, tiapride, droperidolo o aloperidolo, utilizzati per trattare alcuni disturbi psichiatrici.
- Alcuni medicinali quali chinidina, idrochinidina, disopiramide, amiodarone, sotalolo o digitalici, usati per il trattamento di problemi cardiaci.
- Medicinali quali mizolastina, pentamidina, terfenadina, dofetilide, ibutilide o eritromicina iniettabile, che possono modificare il ritmo cardiaco.
- Medicinali anti-diabetici orali, come metformina o insulina, utilizzati per abbassare il livello di zuccheri nel sangue.
- Beta bloccanti e diazossido, medicinali utilizzati rispettivamente per il trattamento della pressione alta e la carenza di zucchero nel sangue, in quanto Presdiur può aumentare l'effetto di incremento di zucchero nel sangue.
- Metildopa, un medicinale utilizzato per il trattamento della pressione alta.
- Medicinali quali la noradrenalina, utilizzati per aumentare la pressione del sangue e rallentare il ritmo cardiaco.
- Difemanil, utilizzato per trattare il battito cardiaco lento o per diminuire la sudorazione.
- Medicinali quali probenecid, sulfipirazione e allopurinolo, utilizzati per trattare la gotta.
- Supplementi di calcio.
- Amantadina, un medicinale anti-virale.
- Ciclosporina, un medicinale usato per bloccare il rigetto da trapianto d'organo.

- Alcuni antibiotici chiamati tetracicline o sparfloxacina.
- Amfotericina, un medicinale usato per trattare le infezioni fungine.
- Alcuni antiacidi, utilizzati per il trattamento dell'acidità di stomaco, come idrossido di magnesio e alluminio, in quanto l'effetto di Presdiur può essere leggermente diminuito.
- Cisapride, utilizzato per aumentare il movimento di cibo nello stomaco e nell'intestino.
- Alofantrina, utilizzato per la malaria.

### **Presdiur con cibi, bevande e alcol**

Presdiur può essere assunto a stomaco pieno o vuoto.

Faccia attenzione nel bere alcol mentre assume Presdiur, in quanto alcune persone possono manifestare debolezza e capogiri. Se accade questo, non beva alcol, incluso vino, birra o alcopops.

### **Pazienti neri**

Come con altri medicinali simili l'effetto di abbassamento della pressione di Presdiur è piuttosto inferiore nei pazienti neri.

### **Gravidanza e allattamento**

#### *Gravidanza*

Deve informare il medico se pensa di essere (o di poter rimanere) incinta. Il suo medico normalmente le dirà di interrompere il trattamento con Presdiur prima di rimanere incinta o non appena viene a sapere di essere incinta e la informerà di prendere un altro medicinale al posto di Presdiur. Presdiur non è raccomandato durante la gravidanza, e non deve essere preso dopo più di 3 mesi di gravidanza, in quanto può causare grave danno al bambino se preso dopo i tre mesi di gravidanza.

#### *Allattamento*

Informi il medico se sta allattando o dell'inizio dell'allattamento. Presdiur non è raccomandato nelle madri che stanno allattando, ed il medico può scegliere un altro trattamento, se desidera allattare.

Se è in corso una gravidanza o se sta allattando, se sospetta o sta pianificando una gravidanza, chiedi consiglio al medico o al farmacista prima di prendere questo medicinale.

### **Guida di veicoli e utilizzo di macchinari**

Può avvertire sonnolenza o capogiri durante il trattamento per la pressione sanguigna alta. Se questo accade, non guidi o utilizzi macchinari fino a quando i sintomi non scompaiono. Chiedi consiglio al medico.

## **3. Come prendere Presdiur**

Prenda questo medicinale seguendo sempre esattamente le istruzioni del medico. Se ha dubbi consulti il medico o il farmacista.

**La dose raccomandata** di Presdiur 20 mg/12,5 mg è una compressa al giorno. Tuttavia se la pressione del sangue non è controllata, il suo medico può decidere di modificare il dosaggio ad una compressa al giorno di Presdiur 20 mg/25 mg.

Ingerisca la compressa con acqua. Se possibile, assuma la dose giornaliera **alla stessa ora ogni giorno**, per esempio al momento della colazione. È importante continuare il trattamento con Presdiur fino a che il suo medico non le dice di interrompere.

### **Se prende più Presdiur di quanto deve**

Se prende più compresse di quanto deve o se un bambino accidentalmente ne ingerisce una o più, si rechi immediatamente dal medico o al più vicino pronto soccorso e porti con se la confezione del medicinale.

#### **Se dimentica di prendere Presdiur**

Se dimentica di assumere una dose, prenda la normale dose il giorno successivo come al solito.

**Non** prenda una dose doppia per compensare la dimenticanza della dose.

#### **Se interrompe il trattamento con Presdiur**

E' importante continuare a prendere Presdiur fino a che il suo medico non le dice di interrompere.

Se ha qualsiasi dubbio sull'uso di questo medicinale, si rivolga al medico o al farmacista.

#### **4. Possibili effetti indesiderati**

Come tutti i medicinali, questo medicinale può causare effetti indesiderati sebbene non tutte le persone li manifestino.

Tuttavia, i seguenti due effetti indesiderati possono essere gravi:

- Reazioni allergiche che possono interessare tutto il corpo, con gonfiore del viso, della bocca e/o della laringe (sede delle corde vocali) insieme a prurito ed eruzione cutanea che possono verificarsi raramente. **Se questo accade interrompa il trattamento con Presdiur e contatti il medico immediatamente.**
- **Presdiur** può causare un maggiore abbassamento della pressione sanguigna negli individui più sensibili o come risultato di una reazione allergica. Non comunemente possono comparire capogiri o svenimento. **Se questo accade interrompa il trattamento con Presdiur, contatti il medico immediatamente e stia disteso.**

Presdiur è una associazione di due principi attivi e le seguenti informazioni forniscono in primo luogo gli altri effetti indesiderati riportati finora con l'associazione Presdiur (oltre a quelli già citati sopra) e, in secondo luogo, quelli che sono noti relativamente ai principi attivi separati.

#### **Questi sono altri effetti indesiderati noti fino ad ora con Presdiur:**

Se si verificano i seguenti effetti indesiderati, questi possono essere lievi e non avrà bisogno di interrompere il trattamento.

#### **Effetti indesiderati comuni (possono interessare fino ad 1 persona su 10):**

capogiri, debolezza, mal di testa, stanchezza, dolore al petto, gonfiore delle caviglie, piedi, gambe, mani o braccia.

#### **Effetti indesiderati non comuni (possono interessare fino ad 1 persona su 100):**

Modifiche del battito cardiaco (palpitazioni), eruzione cutanea, eczema, vertigini, tosse, indigestione, dolore addominale, nausea, vomito, diarrea, crampi muscolari e dolori muscolari, dolori alle articolazioni, braccia e gambe, mal di schiena, difficoltà di erezione negli uomini, sangue nelle urine.

Nei risultati degli esami del sangue sono stati osservati non comunemente dei cambiamenti e includono:

Aumento dei livelli di grassi nel sangue, aumento di urea nel sangue o di acido urico, aumento della creatinina, aumento o diminuzione dei livelli di potassio nel sangue, aumento dei livelli di calcio nel sangue, aumento della glicemia, aumento degli indici di funzionalità epatica.

Il medico verificherà questi da un esame del sangue e le dirà se sarà necessario fare qualcosa.

#### **Effetti indesiderati rari (possono interessare fino ad 1 persona su 1.000):**

Sensazione di malessere, alterazioni della coscienza, rigonfiamenti della pelle (ponfi), insufficienza renale acuta.

Nei risultati degli esami del sangue sono stati osservati raramente dei cambiamenti e includono:  
Aumento azotemia, diminuzione dei valori dell'emoglobina e dell'ematocrito.

Il medico verificherà questi da un esame del sangue e vi informerà se sarà necessario fare qualcosa.

**Altri effetti indesiderati riportati dopo l'uso di olmesartan medoxomil o idroclorotiazide da soli, ma non con Presdiur o con frequenza maggiore:**

#### **Olmesartan medoxomil:**

##### **Effetti indesiderati comuni (possono interessare fino ad 1 persona su 10):**

Bronchite, tosse, naso chiuso o che cola, mal di gola, dolori addominali, indigestione, diarrea, nausea, gastroenterite, dolore alle articolazioni o alle ossa, mal di schiena, sangue nelle urine, infezioni del tratto urinario, sintomi simil-influenzali, dolore.

Nei risultati degli esami del sangue sono stati osservati comunemente dei cambiamenti e includono:  
Aumento dei livelli di grassi nel sangue, aumento di urea nel sangue o di acido urico, aumento degli indici di funzionalità epatica e muscolare.

##### **Effetti indesiderati non comuni (possono interessare fino ad 1 persona su 100):**

Reazioni allergiche immediate che possono interessare tutto il corpo e possono causare problemi respiratori, nonché una rapida caduta della pressione arteriosa che può anche portare a svenimento (reazioni anafilattiche), gonfiore del viso, angina (dolore o sensazione di disagio nel petto, noto come angina pectoris), sensazione di malessere, eruzioni cutanee allergiche, prurito, esantema (eruzione cutanea), rigonfiamenti della pelle (ponfi).

Nei risultati degli esami del sangue sono stati osservati non comunemente dei cambiamenti e includono:  
Ridotto numero di alcune cellule del sangue, note come piastrine (trombocitopenia).

##### **Effetti indesiderati rari (possono interessare fino ad 1 persona su 1.000):**

Compromissione della funzionalità renale, perdita di forze.

Nei risultati degli esami del sangue sono stati osservati raramente dei cambiamenti e includono:  
Aumento del potassio nel sangue.

#### **Idroclorotiazide:**

##### **Effetti indesiderati molto comuni (possono interessare più di 1 persona su 10):**

Variazioni nei risultati degli esami del sangue, inclusi:  
Aumento dei livelli di grassi e di acido urico nel sangue.

##### **Effetti indesiderati comuni (possono interessare fino ad 1 persona su 10):**

Sensazione di confusione, dolori addominali, mal di stomaco, sensazione di gonfiore, diarrea, nausea, vomito, costipazione, escrezione del glucosio nelle urine.

Nei risultati degli esami del sangue sono stati osservati dei cambiamenti e includono:  
aumento dei livelli di creatinina nel sangue, urea, calcio e zucchero, diminuzione del cloruro nel sangue, del potassio, del magnesio e dei livelli di sodio. Aumento della amilasi sierica (iperamilasemia).

##### **Effetti indesiderati non comuni (possono interessare fino ad 1 persona su 100):**

Diminuzione o perdita di appetito, gravi difficoltà di respirazione, reazioni cutanee anafilattiche (reazioni di ipersensibilità), peggioramento della preesistente miopia, eritema, reazioni cutanee alla luce, prurito, macchie violacee o macchie sulla pelle a causa di piccole emorragie (porpora), rigonfiamenti della pelle



(ponfi).

**Effetti indesiderati rari (possono interessare fino ad 1 persona su 1.000):**

Gonfiore e dolore delle ghiandole salivari, diminuzione del numero di globuli bianchi, del numero di piastrine nel sangue, anemia, danni del midollo osseo, irrequietezza, sentirsi giù o depressi, disturbi del sonno, sensazione di disinteresse (apatia), intorpidimento e formicolio, convulsioni, apparenza gialla degli oggetti che si osservano, visione offuscata, secchezza degli occhi, battito cardiaco irregolare, infiammazione dei vasi sanguigni, coaguli di sangue (trombosi o embolia), infiammazione del polmone, accumulo di liquido nei polmoni, infiammazione del pancreas, ittero, infezione della cistifellea, sintomi del lupus eritematoso sistemico (come eruzione cutanea, dolori articolari e mani e dita fredde), reazioni allergiche cutanee, esfoliazione cutanea e vesciche della pelle, infiammazione non infettiva del rene (nefrite interstiziale), febbre, debolezza muscolare (a volte causato dalla compromissione dei movimenti).

**Effetti indesiderati molto rari (possono interessare fino ad 1 persona su 10.000):**

Alterazioni elettrolitiche che portano ad un livello anormale di perdita di cloruro nel sangue (alcalosi ipocloremica), blocco nell'intestino (ileo paralitico).

**Segnalazione degli effetti indesiderati**

Se si manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico o al farmacista. Lei può inoltre segnalare gli effetti indesiderati direttamente tramite il sistema nazionale di segnalazione all'indirizzo <http://www.aifa.gov.it/content/segnalazioni-reazioni-avverse>. Segnalando gli effetti indesiderati lei può contribuire a fornire maggiori informazioni sulla sicurezza di questo medicinale.

**5. Come conservare Presdiur**

Conservi questo medicinale fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.

Non usi questo medicinale dopo la data di scadenza che è riportata sulla confezione dopo **EXP**. La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno di quel mese.

Conservare nella confezione originale per proteggere dall'umidità.

Non getti alcun medicinale nell'acqua di scarico e nei rifiuti domestici. Chieda al farmacista come eliminare i medicinali che non utilizza più. Questo aiuterà a proteggere l'ambiente.

**6. Contenuto della confezione e altre informazioni**

**Cosa contiene Presdiur**

- I principi attivi sono olmesartan medoxomil e idroclorotiazide.

Presdiur 20 mg/12,5 mg compresse rivestite con film

Ogni compressa rivestita con film contiene 20 mg di olmesartan medoxomil e 12,5 mg di idroclorotiazide.

Presdiur 20 mg/25 mg compresse rivestite con film

Ogni compressa rivestita con film contiene 20 mg di olmesartan medoxomil e 25 mg di idroclorotiazide.

- Gli altri eccipienti sono cellulosa microcristallina, magnesio stearato e idrossipropilcellulosa a bassa sostituzione nel nucleo della compressa e titanio diossido, talco, alcol polivinilico e macrogol 3000 nel rivestimento della compressa.

**Descrizione dell'aspetto di Presdiur e contenuto della confezione**

Presdiur 20 mg/12,5 mg compresse rivestite con film sono da bianche a biancastre, rotonde, biconvesse, con inciso su un lato della compressa il marchio C1; diametro della compressa: 9 mm.

Presdiur 20 mg/25 mg compresse rivestite con film sono da bianche a biancastre, ovali, biconvesse, con inciso su un lato della compressa il marchio C2; dimensioni 12 mm x 6 mm.

Le compresse rivestite con film sono disponibili in scatole da 28 e 30 compresse rivestite con film.

E' possibile che non tutte le confezioni siano commercializzate.

#### **Titolare dell'Autorizzazione all'immissione in Commercio**

LABORATORIO FARMACEUTICO CT S.r.l. - Strada Solaro, 97 - 18038 Sanremo (IM) Italia

#### **Produttore**

KRKA, d.d., Novo mesto, Šmarješka cesta 6, 8501 Novo mesto, Slovenia

TAD Pharma GmbH, Heinz Lohmann Straße 5, 27472 Cuxhaven, Germania

**Questo medicinale è autorizzato negli Stati Membri dello spazio Economico Europeo con le seguenti denominazioni:**

<b>Nome dello Stato Membro</b>	<b>Nome del prodotto</b>
Danimarca	Combidiur
Italia	Presdiur

**Questo foglio illustrativo è stato revisionato il:**