

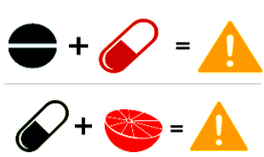
Principio attivo: TERIFLUNOMIDE

Farmaco: AUBAGIO®

(14 mg, compresse rivestite)

E' un farmaco ad alto costo prescrivibile esclusivamente da medici specialisti appartenenti ad Aziende Ospedaliere e alle ASL in cui la Regione ha individuato i centri prescrittori

<p>A COSA SERVE?</p>	<p>Teriflunomide è usato in pazienti adulti per il trattamento della sclerosi multipla (SM) recidivante-remittente.*</p> <p>La SM è una malattia a lungo termine che colpisce il sistema nervoso centrale (SNC). Nella SM, l'infiammazione distrugge la guaina protettiva (chiamata mielina) che riveste i nervi del SNC, impedendogli di funzionare correttamente. Nella SM "recidivante-remittente", il paziente soffre di esacerbazioni dei sintomi (recidive), seguite da periodi di recupero (remissioni). Teriflunomide aiuta a proteggere il SNC limitando l'infiammazione che porta al danneggiamento dei nervi.</p> <p><i>*Le persone che soffrono di SM recidivante-remittente hanno attacchi ripetuti (recidive) di sintomi fisici causati da un funzionamento non corretto dei nervi. Questi sintomi variano da paziente a paziente, ma in genere comprendono: difficoltà a deambulare, problemi visivi e problemi di equilibrio. I sintomi possono scomparire completamente al termine della recidiva, ma nel corso del tempo alcuni problemi possono permanere anche tra una recidiva e l'altra.</i></p>
<p>QUANDO NON LO PUOI UTILIZZARE?</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Se sei allergico a teriflunomide o ad uno qualsiasi degli altri componenti di questo medicinale (il foglietto illustrativo riporta l'elenco di tutti gli eccipienti tra cui il lattosio); • Se sei in gravidanza o durante l'allattamento; • Se sei affetto da grave malattia del fegato; • se presenti un'immunodeficienza grave, ad esempio la sindrome da immunodeficienza acquisita (AIDS); • sei hai una compromissione della funzionalità del midollo osseo o hai basse conte delle cellule del sangue (globuli rossi, globuli bianchi o piastrine); • se hai gravi infezioni in atto; • se hai una compromissione renale grave che rende necessaria la dialisi; • se hai una grave ipoproteinemia (diminuzione delle proteine nel sangue). <p>Teriflunomide non è raccomandato se hai meno di 18 anni; è da usare con cautela se hai più di 65 anni e in caso di utilizzo di vaccini.</p> <p>Per ulteriori informazioni parlane con il tuo medico o il farmacista.</p>
<p>COME E QUANTE VOLTE LO PUOI UTILIZZARE DURANTE LA GIORNATA?</p> 	<p>Puoi assumere una compressa da 14 mg una volta al giorno, in qualsiasi momento della giornata; con o senza cibo.</p> <p>La compressa va deglutita intera con un po' d'acqua.</p>
<p>COSA DEVI FARE SE DIMENTICHI DI ASSUMERE UNA DOSE?</p>	<p>Se dimentichi di assumere la compressa, la dose dimenticata non va assunta. Potrai prendere la dose successiva in base allo schema posologico abituale.</p> <p>Non prendere mai una dose doppia (due dosi nello stesso momento) per compensare quella dimenticata.</p>
<p>DEVI USARE PARTICOLARI METODI CONTRACCETTIVI?</p>	<p>Usa un metodo efficace di contraccezione durante e dopo il trattamento con Teriflunomide, in particolare se sei una donna in età fertile.</p> <p>Informa il medico se intendi iniziare una gravidanza dopo aver interrotto il trattamento con Teriflunomide. E' necessario che la maggior parte di Teriflunomide sia stata eliminata dall'organismo. Il naturale processo di eliminazione del farmaco può richiedere fino a 2 anni ma può essere ridotto a qualche settimana prendendo determinati medicinali che accelerano l'eliminazione di Teriflunomide dall'organismo.</p> <p>In ciascun caso, deve essere confermato con un esame del sangue che Teriflunomide sia stato eliminato dall'organismo in misura sufficiente da consentire l'inizio di una gravidanza.</p> <p>Chiedi al tuo medico ulteriori informazioni</p>
<p>DURANTE IL TRATTAMENTO DEVI FARE CONTROLLI EMATOLOGICI SPECIALISTICI?</p>	<p>E' necessario monitorare alcuni esami del sangue indicati dal medico, tra cui la alanina aminotransferasi (ALT) e l'emocromo completo con formula leucocitaria e conta piastrinica; e la pressione arteriosa.</p>

L'EVENTUALE INTERRUZIONE DEL TRATTAMENTO LA DEVI FARE A SCALARE?	No, ma è necessario consultare il medico prima di interrompere la terapia.
IN CASO DI SOVRADOSAGGIO QUALI SINTOMI POTRESTI AVERE?	Se accidentalmente assumi una dose maggiore di quella raccomandata, consulta immediatamente il medico, il pronto soccorso più vicino o il tuo Centro di Riferimento. Porta con te il flacone contenente le compresse, in modo da poter spiegare facilmente cosa hai assunto.
AUBAGIO® INTERAGISCE CON ALTRI FARMACI? 	Informa il medico o il farmacista se stai assumendo, hai recentemente assunto qualsiasi altro medicinale. In particolare informa il medico o il farmacista se ti viene indicato di assumere i seguenti farmaci perché sono controindicati: <ul style="list-style-type: none"> • leflunomide, metotrexato e altri medicinali che alterano il sistema immunitario (chiamati comunemente immunosoppressori o immunomodulatori); • rifampicina per trattare la tubercolosi ed altre infezioni; • carbamazepina, fenobarbital, fenitoina per l'epilessia; • erba di San Giovanni (<i>Hypericum perforatum</i>) che è un prodotto erboristico utilizzato per l'ansia e la depressione; • repaglinide, pioglitazone, nateglinide o rosiglitazone per il diabete; • daunorubicina, doxorubicina, paclitaxel o topotecan antitumorali; • duloxetina per la depressione, l'incontinenza urinaria o problemi renali nei diabetici; • alosetron per la gestione della diarrea grave; • teofillina per l'asma; • tizanidina, un rilassante muscolare; • warfarin, un anticoagulante usato per fluidificare il sangue per evitare la formazione di coaguli; • contraccettivi orali (contenenti etinilestradiolo e levonorgestrel); • cefaclor, benzilpenicillina (penicillina G), ciprofloxacina per le infezioni batteriche; • indometacina, ketoprofene per il dolore o l'infiammazione; • furosemide per le malattie cardiache • cimetidina per la riduzione dell'acidità gastrica; • zidovudina per l'infezione da HIV (AIDS); • rosuvastatina, simvastatina, atorvastatina, pravastatina per l'ipercolesterolemia (colesterolo elevato); • sulfasalazina per le malattie infiammatorie intestinali o l'artrite reumatoide; • colestiramina per il colesterolo elevato o il sollievo dal prurito nelle malattie del fegato; • carbone attivo per ridurre l'assorbimento delle medicine o di altre sostanze.
QUALI SONO GLI EFFETTI COLLATERALI CHE SI POTREBBERO PRESENTARE?	Effetti indesiderati molto comuni (possono colpire più di 1 persona su 10) sono: <ul style="list-style-type: none"> • Cefalea (mal di testa) • Diarrea, nausea • Aumento dell'ALT (aumento dei livelli di determinati enzimi epatici nel sangue) riscontrato con le analisi • Diradamento dei capelli Se si presentano altri disturbi che di solito non hai e pensi possano essere collegati all'uso di questo farmaco, informa il tuo medico e il tuo farmacista! Puoi effettuare anche tu la segnalazione sull'apposita scheda dedicata al "cittadino" scaricabile dal sito dell'AIFA: http://www.agenziafarmaco.gov.it/it/content/modalità-di-segnalazione-delle-sospette-reazioni-avverse-ai-medicinali ed inviarla per mail o per fax.
COME DEVI CONSERVARE AUBAGIO®?	Conservare a temperatura inferiore ai 30°C. Conservare nella confezione originale per proteggere il medicinale dall'umidità.

A cura di

 Sabrina Amendolagine, Silvia Buongiorno, Maria Vittoria Lacaita, Cataldo Procacci, Miriam Rizzo
 Coordinatori: Michele Lattarulo, Maria Ernestina Faggiano

Con il contributo di Sonia Parazza, Rosalba Di Tommaso, Giulia Dusi, Felice Musicco, Domenico Tarantino, Daniela Scala

 Si ringrazia Cittadinanzattiva per aver collaborato a rendere il testo di più facile lettura per i cittadini
 Giugno 2016