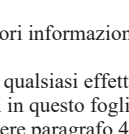


Data creazione	Nome prodotto	Cliente	Paese d'origine	Nazione
23/04/2025	NUROFEN 200 mg/5 ml sosp. orale fragola	Farmatoo	Farma 1000	GERMANIA
Tipologia prodotto	Testo Braille	Grafico	Codice prodotto	Revisione
Fogl. ill.		Enrico De Domenico	F1888	C
Numero colori				Dimensioni
1 COLORE	BLACK			H L (L x H) 148 x 500 mm
FRONTE				

FILE DI PROPRIETÀ FARMA 1000 S.r.l. – VIETATA LA MANOMISSIONE

**Foglio illustrativo:
informazioni per il paziente**

NUROFEN®
Febbre e Dolore
**200mg/5ml sospensione orale gusto
arancia senza zucchero**
Nurofen febbre e Dolore
**200mg/5ml sospensione orale gusto
fragola senza zucchero**
Ibuprofene



Leggì attentamente questo foglio prima di usare questo medicinale perché contiene importanti informazioni per lei. Usi questo medicinale sempre come esattamente descritto in questo foglio o come il medico o il farmacista le ha detto di fare.

- Conservi questo foglio. Potrebbe aver bisogno di leggerlo di nuovo.
- Se desidera maggiori informazioni o consigli, si rivolga al farmacista.
- Se si manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico o al farmacista. Vedere paragrafo 4.
- Si rivolga al medico se non nota miglioramenti o se nota un peggioramento dei sintomi dopo: 3 giorni.

Contenuto di questo foglio:

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

1. Cos'è Nurofen Febbre e Dolore e a cosa serve

Nurofen Febbre e Dolore contiene ibuprofene che appartiene ad un gruppo di medicinali chiamati farmaci antinfiammatori non steroidi (FANS) la cui azione permette di ridurre il dolore, la febbre e l'infiammazione.

Nurofen Febbre e Dolore è indicato nei **bambini dai 2 ai 12 anni, negli adolescenti e negli adulti** per il trattamento sintomatico della febbre, inclusa febbre post-vaccinazione, e dal dolore lieve o moderato (come ad es. mal di testa, mal di denti, mal di gola, mal d'orecchie).

2. Cosa deve sapere prima di usare Nurofen Febbre e Dolore

Con ibuprofene sono stati segnalati segni di una reazione allergica a questo medicinale, inclusi problemi respiratori, gonfiore della regione del viso e del collo (angioedema) e dolore al petto. Interrrompa immediatamente Nurofen Febbre e Dolore e contatti immediatamente il medico o il servizio di emergenza sanitaria se nota uno di questi segni.

Non usi Nurofen Febbre e Dolore se:

- è allergico all'ibuprofene o ad uno qualsiasi degli altri componenti di questo medicinale (elencati al paragrafo 6);
- manifesta o ha manifestato in passato reazioni allergiche quali respiro affannoso, rinite (naso che cola), gonfiore di viso, labbra e gola (angioedema) o orticaria in particolare se associate a polipi al naso e asma, dopo aver assunto altri analgesici, altri antipiretici, acido acetilsalicilico e altri farmaci antinfiammatori non steroidi (FANS);
- soffre di una grave malattia dei reni o del fegato (insufficienza renale o epatica);
- soffre di una grave malattia del cuore (insufficienza cardiaca);
- soffre o ha sofferto di sanguinamento dello stomaco e/o dell'intestino (emorragia gastrointestinale) o perforazione in seguito a precedenti trattamenti a base di FANS;
- soffre o ha sofferto di ulcere gastriche/duodenali (ulcere peptiche) o emorragie in atto o ricorrenti (almeno due episodi distinti di dimostrata ulcerazione o sanguinamento);
- se sta assumendo altri antinfiammatori non steroidi (FANS, inclusi gli inibitori selettivi della COX-2) (vedere paragrafo "Altri medicinali e Nurofen Febbre e Dolore");
- il bambino ha un'età inferiore a 2 anni;
- è nell'ultimo trimestre di gravidanza (vedere paragrafo "Gravidanza, allattamento e fertilità").

Avvertenze e precauzioni

Si rivolga al medico o al farmacista prima di usare Nurofen Febbre e Dolore se:

- soffre o ha sofferto di allergia ai medicinali che si usano per trattare la febbre, il dolore e l'infiammazione (antinfiammatori non steroidi) e se soffre di difficoltà a respirare (asma), polipi nel naso, gonfiore di viso, labbra e gola (angioedema);

• sta assumendo altri farmaci utilizzati per il trattamento del dolore, per abbassare la febbre e/o per curare l'infiammazione (antinfiammatori non-steroidi, FANS compresi inibitori della COX-2) (vedere paragrafo "Altri medicinali e Nurofen Febbre e Dolore");

• ha sofferto di disturbi allo stomaco e all'intestino (storia di ulcera), soprattutto se complicati da sanguinamento o perforazione in quanto si può verificare un aumento di emorragie e perforazioni gastrointestinali. In questi casi, il medico le consiglierebbe di iniziare il trattamento con la più bassa dose disponibile ed eventualmente l'uso concomitante di medicinali che proteggono lo stomaco (misoprostolo o inibitori di pompa protonica). Questo deve essere considerato anche se si assumono basse dosi di aspirina o altri farmaci che possono aumentare il rischio di malattie di stomaco e intestino (vedere paragrafo "Altri medicinali e Nurofen Febbre e Dolore"). Durante il trattamento con tutti i FANS, in qualsiasi momento, con o senza sintomi di preavviso o precedente storia di gravi eventi gastrointestinali, possono verificarsi sanguinamento, ulcerazione e perforazione dello stomaco o dell'intestino, che possono essere fatali. Pertanto informi il medico di qualsiasi sintomo gastrointestinale non comune (soprattutto sanguinamento gastrointestinale) in particolare nelle fasi iniziali del trattamento. Se si verifica sanguinamento o ulcerazione gastrointestinale, sospendi il trattamento con Nurofen Febbre e Dolore e contatti il medico;

• soffre o ha sofferto di una malattia infiammatoria dell'intestino (colite ulcerosa, morbo di Crohn) poiché tali malattie possono peggiorare (vedi paragrafo "Possibili effetti indesiderati");

• se sta assumendo medicinali che potrebbero aumentare il rischio di ulcera o sanguinamento, come medicinali utilizzati per trattare l'infiammazione e alcune malattie del sistema immunitario (corticosteroidi orali), anticoagulanti come il warfarin, medicinali che possono avere un effetto antiaggregante come l'aspirina, medicinali per trattare la depressione (inibitori selettivi del reuptake della serotonina) (vedere paragrafo "Altri medicinali e Nurofen Febbre e Dolore");

• ha malattie del cuore (ipertensione non controllata, insufficienza cardiaca congestiva, cardiopatia ischemica accertata, malattia arteriosa periferica) o ha sofferto di ridotto afflusso di sangue al cervello (ictus), o se pensa che lei o il bambino possa essere a rischio per queste condizioni (per esempio se ha la pressione alta, se ha elevati livelli di zuccheri nel sangue o se fuma). I medicinali come Nurofen Febbre e Dolore possono essere associati ad un lieve aumento del rischio di infarto del cuore o di ridotto afflusso di sangue al cervello: il rischio è più probabile ad alte dosi e nelle terapie prolungate. Non superi la dose o la durata del trattamento raccomandato. Non superi la dose o la durata di iniezione di sospensione del cuore (infarto del cuore, ictus) se non è consigliato;

• soffre o ha sofferto di pressione alta e/o gravi malattie del cuore (insufficienza cardiaca) poiché, in associazione alla terapia con FANS, sono state riportate ritenzione idrica, pressione alta e gonfiore (edema); "infarto" di seno;

• ha un'infarto, in questo paragrafo, si consiglia di evitare;

• l'uso di Nurofen Febbre e Dolore. Se non è consigliato;

• soffre o ha sofferto di asma perché potrebbero peggiorare le difficoltà respiratorie;

• soffre di problemi di coagulazione;

L'uso di Nurofen Febbre e Dolore richiede adeguate precauzioni, in particolare se:

- soffre o ha sofferto di asma perché potrebbero peggiorare le difficoltà respiratorie;
- soffre di problemi di coagulazione;

- soffre di malattie dei reni, del cuore, del fegato e di ipertensione;
- il bambino o l'adolescente è disidratato (ad esempio per febbre, vomito o diarrea), in questo caso lo reidrati prima dell'inizio e nel corso del trattamento per evitare il rischio di alterazione della funzionalità dei reni.

In corso di trattamenti prolungati, con Nurofen Febbre e Dolore, deve prestare particolare attenzione ed avvertire immediatamente il medico se compaiono:

- segni o sintomi di ulcerazioni o sanguinamenti dello stomaco e dell'intestino (ad esempio feci nere e maleodoranti, vomito con sangue);

• segni o sintomi di danni al fegato (ad esempio epatite ed ittero);

• segni o sintomi di danni ai reni (ad esempio aumentata produzione di urine, sangue nelle urine);

• disturbi visivi (vista offuscata o ridotta, aree di cecità completa o parziale, alterazione della percezione dei colori);

• sintomi come mal di testa, disorientamento, nausea, vomito, torcicollo e febbre poiché questi potrebbero essere sintomi dovuti a meningite asettica (più frequente se si è affetti da lupus eritematoso sistematico o altre collagenopatie).

Reazioni cutanee

In associazione al trattamento con ibuprofene sono state segnalate reazioni cutanee gravi tra cui dermatite esfoliativa, eritema multiforme, sindrome di Stevens-Johnson, necrolisi epidermica tossica, reazione da farmaco con eosinofilia e sintomi sistemic (DRESS), pustulosi esantematica acuta generalizzata (AGEP). Smetta di usare Nurofen Febbre e Dolore e contatti immediatamente il medico se nota uno qualsiasi dei sintomi correlati a queste reazioni cutanee gravi descritte nel paragrafo 4.

Infezioni

Nurofen Febbre e Dolore può nascondere i sintomi di infezioni quali febbre e dolore. È pertanto possibile che Nurofen Febbre e Dolore possa ritardare un trattamento adeguato dell'infezione, cosa che potrebbe aumentare il rischio di complicanze. Ciò è stato osservato nella polmonite causata da batteri e nelle infezioni cutanee batteriche correlate alla varicella. Se prende questo medicinale mentre ha un'infezione e i sintomi dell'infezione persistono o peggiorano, si rivolga immediatamente al medico.

Bambini e adolescenti

Nei bambini e negli adolescenti disidratati esiste il rischio di alterazione della funzionalità renale.

Altri medicinali e Nurofen Febbre e Dolore

Informi il medico o il farmacista se sta usando, ha recentemente usato o potrebbe usare qualsiasi altro medicinale.

Nurofen Febbre e Dolore può influenzare o essere influenzato da altri medicinali, in particolare informi il medico o il farmacista se sta assumendo:

- altri medicinali utilizzati per il trattamento del dolore, per abbassare la febbre e/o per curare l'infiammazione (antinfiammatori non-steroidi, FANS compresi inibitori della COX-2 o acido acetilsalicilico). In questo caso tali associazioni vanno evitate poiché aumentano il rischio di possibili effetti indesiderati;

• medicinali utilizzati per trattare l'infiammazione e alcune malattie del sistema immunitario (corticosteroidi);

• medicinali utilizzati per trattare le infezioni causate da batteri (antibiotici chinolonic);

• medicinali che hanno un effetto anticoagulante (vale a dire sostanze che fluidificano il sangue impedendo la formazione di coaguli, es. aspirina/acido acetilsalicilico, warfarin, ticlopidina);

• medicinali utilizzati per il trattamento della depressione come gli inibitori selettivi del reuptake della serotonina;

• medicinali antidiabetici per trattare alti livelli di zucchero nel sangue (sulfaniluree);

• un medicinale per trattare le infezioni causate da virus (ritonavir);

• medicinali che modulano la risposta immunitaria (tacrolimus e ciclosporina);

• un medicinale utilizzato nella cura del cancro e dei reumatismi (metotressato);

• un medicinale usato per malattie mentali (litio);

• un medicinale per l'interruzione della gravidanza (mifepristone): non assuma FANS negli 8-10 giorni successivi all'assunzione di mifepristone;

• un medicinale per trattare la gotta (probenecid);

• medicinali che riducono la pressione alta (ACE-inibitori come captopril, betabloccanti come atenololo, antagonisti dell'angiotensina II come losartan) e diuretici;

• medicinali utilizzati per trattare malattie del cuore (glicosidi cardiaci).

Nurofen Febbre e Dolore con cibi e bevande

Il medicinale può essere somministrato sia in concomitanza che lontano dai pasti.

I possibili effetti indesiderati allo stomaco, se presenti, possono essere ridotti assumendo il farmaco a stomaco pieno.

Gravidanza, allattamento e fertilità

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

Gravidanza

È improbabile che bambine di età inferiore a 12 anni vadano incontro a gravidanza o allattamento al seno. Non prende Nurofen Febbre e Dolore negli ultimi 3 mesi di gravidanza, in quanto potrebbe nuocere al feto o causare problemi durante il parto.

Può causare problemi ai reni e al cuore del feto. Potrebbe influire sulla tendenza della madre e del bambino al sanguinamento e ritardare o prolungare più del previsto il travaglio. Non dovrebbe assumere Nurofen Febbre e Dolore nei primi 6 mesi di gravidanza, se non assolutamente necessario e sotto consiglio del medico. Laddove necessiti del trattamento in tale periodo o durante i tentativi di concepimento, dovrebbe essere utilizzata la dose minima per il minor tempo possibile. Dalla 20a settimana di gravidanza, Nurofen Febbre e Dolore può causare problemi renali al feto, se assunto per più di qualche giorno.

riducendo così i livelli di liquido amniotico che circonda il bambino (oligodrammios) o causare il restringimento di un vaso sanguigno (dotto arterioso) nel cuore del bambino.

Laddove necessiti del trattamento per più di qualche giorno, il medico potrebbe consigliare un monitoraggio aggiuntivo.

Allattamento

Questo medicinale passa in piccole quantità nel latte materno. Può essere usato durante l'allattamento se assunto alle dosi consigliate e per brevi periodi di tempo.

Fertilità

Eviti l'assunzione del medicinale se sta cercando una gravidanza poiché può avere un effetto sull'ovulazione. Questo effetto scompare con l'interruzione del trattamento.

Nurofen Febbre e Dolore contiene:

- **maltilito liquido:** se il medico le ha diagnosticato una intolleranza ad alcuni zuccheri, lo contatti prima di prendere questo medicinale. Può avere un lieve effetto lassativo. Il valore calorico è di 2,3 kcal/g;

• **sodio:** questo medicinale contiene meno di 1 mmol (23 mg) di **sodio** per dosi fino a 12 ml, cioè essenzialmente "senza sodio". Questo medicinale contiene circa 27,6 mg all'1,4% dell'assunzione da 15 ml, equivalente circa 1,4% della dose giornaliera raccomandata con la dieta di un adulto;

