400 mg compresse rivestite con film

400 mg granulato per soluzione orale gusto albicocca



## Ibuprofene sale di arginina

## Legga attentamente questo foglio prima di prendere questo medicinale perché contiene importanti informazioni per lei. Prenda 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 uno qualsiasi degli effetti indesiderati, tra cui effetti 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.
- Contenuto di questo foglio: 1. Cos'è SPIDIDOL e a cosa serve

- **SPIDIDOL** 3. Come prendere SPIDIDOL
- 4. Possibili effetti indesiderati 5. Come conservare SPIDIDOL

Cosa deve sapere prima di prendere

- 6. Contenuto della confezione e altre
- informazioni
- 1. Cos'è SPIDIDOL e a cosa serve
- ibuprofene, appartenente ad un gruppo di medicinali noti come antinfiammatori non steroidei (FANS) che agiscono alleviando il dolore (azione

## analgesica) e riducendo i sintomi dell'infiammazione (azione antinfiammatoria).

SPIDIDOL è indicato per il trattamento del dolore o degli stati infiammatori nei seguenti casi: - Trattamento del dolore: mal di testa, mal di denti, dolori mestruali, nevralgie, dolori osteo-

Questo medicinale contiene il principio attivo

articolari (delle ossa) e muscolari. Trattamento degli stati febbrili ed influenzali, in aggiunta ad altri medicinali.

- Si rivolga al medico se non nota miglioramenti o se nota un peggioramento dei sintomi. 2. Cosa deve sapere prima di prendere SPI-
- Non prenda SPIDIDOL se è allergico all'ibuprofene, ad altri medicinali

simili o ad uno qualsiasi degli altri componenti

### di questo medicinale (elencati al paragrafo 6); se ha sofferto in passato di disturbi allo stomaco e all'intestino associati a sanguinamenti

**DIDOL** 

relativa a precedenti trattamenti con medicinali antiinfiammatori (FANS) o storia di emorragia/ulcera peptica ricorrente, con due o più

(emorragia gastrointestinale o perforazione

- episodi distinti di dimostrata ulcerazione o sanguinamento); - se soffre di disturbi allo stomaco e all'intestino associati alla presenza di lesioni e sanguinamento (ulcera peptica attiva e ricorrente); se soffre di sanguinamento allo stomaco o all'intestino (sanguinamento gastrointestinale); se ha in atto altri sanguinamenti come quello cerebrovascolare;
- se soffre di colite ulcerosa o morbo di Crohn; se soffre di gravi problemi al fegato o ai reni (grave insufficienza epatica e renale); se soffre di emorragie (diatesi emorragica); se soffre di gravi problemi al cuore (grave

se in passato, dopo aver assunto acido ace-

mi di respirazione (asma), irritazione della pelle

tilsalicilico o altri medicinali antinfiammatori

(FANS), ha manifestato gonfiore al volto dovuto ad accumulo di liquidi, soprattutto intorno alla bocca e agli occhi (angioedema), grave difficoltà respiratoria (broncospasmo), proble-

insufficienza cardiaca);

(orticaria), infiammazione delle mucose nasali (rinite) o poliposi nasale; se soffre di lupus eritematoso sistemico o altre malattie della pelle (malattie del collagene); se è nel terzo trimestre di gravidanza (Vedere paragrafo "Gravidanza, allattamento e prima o dopo interventi chirurgici al cuore; se è affetto da fenilchetonuria, una condizione in cui, risultano alterati i livelli di alcune sostanze nelle urine e nel sangue. Questa avvertenza

si riferisce solo al granulato per soluzione orale

prendere SPIDIDOL se ha un'infezione (vedere paragrafo "Infezioni"). Prenda questo medicinale con cautela se:

Si rivolga al medico o al farmacista prima di

in quanto contiene aspartame.

Avvertenze e precauzioni

e SPIDIDOL")

(edema);

dere il paragrafo "Altri medicinali e SPIDIDOL"); sta assumendo altri medicinali che potrebbero aumentare il rischio di ulcerazione o emorragia, come corticosteroidi orali, anticoagulanti come warfarin, inibitori selettivi del reuptake

della serotonina o agenti antiaggreganti come l'aspirina (Vedere il paragrafo "Altri medicinali

sta già assumendo altri medicinali antinfiamma-

tori (inclusi gli inibitori selettivi della COX-2, ve

ha sofferto di pressione alta del sangue (ipertensione) poiché, in associazione alla terapia con FANS, può avere problemi nell'eliminazione dei liquidi (ritenzione idrica) e sperimentare gonfiore dovuto ad accumulo dei liquidi stessi

ha sofferto in passato di disturbi dell'intestino

soffre di disturbi al cuore (insufficienza cardia-

(broncospasmo) specialmente se a seguito di

uso di medicinali. Nei pazienti che soffrono o

hanno sofferto di asma bronchiale o malattie

(colite ulcerosa, morbo di Crohn)

ca congestizia da lieve a moderata);

ha sofferto di problemi di respirazione

allergiche il broncospasmo potrebbe aggravarsi. In questi casi, specialmente per i trattamenti prolungati, il medico potrebbe suggerirle di sottoporsi ad analisi periodiche; soffre di disturbi della coagulazione o di una diminuzione del funzionamento del cuore, del

fegato o dei reni; in questi casi, specialmente

per i trattamenti prolungati, possono essere

necessarie delle analisi da eseguire periodi-

camente. Un'ipersensibilità a SPIDIDOL può

causare problemi al fegato (reazioni epatotos-

soffre di lupus eritematoso, una malattia cronica di natura autoimmune che può colpire diversi organi e tessuti e che causa lesioni al volto e dolore, o soffre di altre malattie della pelle (malattie del collagene) deve consultare il medico prima di assumere SPIDIDOL; intende iniziare una gravidanza, in quanto l'uso di SPIDIDOL può compromettere la fertilità femminile; l'uso di SPIDIDOL deve essere sospeso

nelle donne che hanno problemi di fertilità o che

sono sottoposte ad indagini sulla fertilità.

I farmaci antinfiammatori/antidolorifici come

ibuprofene possono essere associati ad un

o ictus specialmente se somministrati in dosi

modesto aumento nel rischio di attacco cardiaco

Rischi di Ictus e infarto

elevate. Non superare la dose raccomandata o la durata del trattamento. Deve discutere la terapia con il medico o farmacista prima di prendere SPIDIDOL se ha: problemi cardiaci inclusi attacco cardiaco, angina (dolore al petto) o se ha precedenti di attacco cardiaco, intervento di bypass coronarico, malattia arteriosa periferica (scarsa circolazione alle gambe o ai piedi dovuta a

restringimento oppure ostruzione delle arterie)

oppure qualunque tipo di ictus (incluso 'mini-ictus' o "TIA", attacco ischemico transitorio); pressione alta, diabete, colesterolo alto, storia

familiare di malattia cardiaca o ictus, oppure

Rischi gastrointestinali In qualsiasi momento, con o senza sintomi di preavviso o precedente storia di gravi patologie gastrointestinali, possono verificarsi sanguinamento dello stomaco e dell'intestino (emorragia

(ulcerazione e perforazione), che possono essere

farmaci specifici per proteggere lo stomaco quali

misoprostolo o inibitori di pompa protonica, so-

prattutto se assume altri medicinali (ad esempio,

gastrointestinale), formazione di gravi lesioni

### fatali. Se in passato ha sofferto di ulcera, il rischio di emorragia gastrointestinale, ulcerazione o perforazione è più alto con dosi aumentate di FANS. Il medico le suggerirà di assumere

se è un fumatore.

aspirina o medicinali che aumentano il rischio di problemi gastrointestinali). Se soffre o ha sofferto di problemi allo stomaco o all'intestino (tossicità gastrointestinale), in particolar modo all'inizio del trattamento con SPIDIDOL, comunichi al medico qualsiasi sintomo gastrointestinale dovesse riscontrare (soprattutto emorragia). A dosi superiori di 1000 mg al giorno, si può verificare un prolungamento del tempo di emorragia. Qualora dovesse avere un sanguinamento o un'ulcerazione gastrointestinale sospenda il trattamento con SPIDIDOL e si rivolga al medico o al più vicino ospedale.

cronica di natura autoimmune che può colpire diversi organi e tessuti e che causa lesioni al volto e dolore, o soffre di altre malattie della pelle (malattie del collagene), il rischio d'insorgenza dei disturbi della pelle aumenta.

Interrompa l'assunzione di SPIDIDOL e consulti immediatamente il medico se si manifestano eruzione cutanea, lesioni delle mucose, vescicole o altri segni di allergia, in quanto possono essere i primi segni di una reazione cutanea molto grave. Vedere paragrafo 4.

Se soffre di lupus eritematoso, una malattia

Problemi alla vista Se manifesta disturbi alla vista interrompa il trattamento con questo medicinale e si rivolga all'oculista.

gie e perforazioni a stomaco e intestino (eventi

gastrointestinali) che possono essere mortali. Il

rischio di emorragia gastrointestinale, ulcerazio-

### Pazienti anziani Se è una persona anziana il rischio di effetti indesiderati è maggiore, specialmente emorra-

Problemi alla pelle Sono state segnalate reazioni cutanee gravi in associazione al trattamento con SPIDIDOL

il periodo più breve possibile utile a controllare i sintomi. Il medico potrà indicarle dei medicinali che svolgono un'azione protettiva sullo stomaco (misoprostolo o inibitori di pompa protonica), soprattutto se assume altri medicinali (ad esempio, aspirina o medicinali che aumentano il rischio di problemi gastrointestinali). Se soffre o ha sofferto di problemi allo stomaco o all'intestino (tossicità gastrointestinale), in particolar modo all'inizio del trattamento con SPIDIDOL, comunichi al medico qualsiasi sintomo gastrointestinale dovesse riscontrare (soprattutto emorragia). A dosi superiori di 1000 mg al giorno, si può verificare un prolungamento del tempo di sanguina-

ne o perforazione è più alto con dosi aumentate di FANS. Pertanto, inizi il trattamento con la più

bassa dose disponibile e prenda SPIDIDOL per

Qualora dovesse avere un'emorragia o un'ulcerazione gastrointestinale sospenda il trattamento con SPIDIDOL e si rivolga al medico o al più vicino ospedale.

Usi cautela quando inizia il trattamento con ibuprofene se soffre di una grave disidratazione. Infezioni SPIDIDOL può nascondere i sintomi di infezio-

ni quali febbre e dolore. È pertanto possibile che SPIDIDOL possa ritardare un trattamento adeguato dell'infezione, cosa che potrebbe

il trattamento.

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. Pertanto, in caso di infezione utilizzi con cautela la terapia con ibuprofene. I FANS possono causare un aumento nei risultati degli esami di funzionalità epatica. Deve evitare di assumere alcolici perché può aumentare gli effetti collaterali dei FANS, soprattut-

to quelli che interessano il tratto gastrointestinale o il sistema nervoso centrale. Se manifesta una reazione di ipersensibilità dopo aver assunto ibuprofene, interrompa subito

Misure medicalmente assistite devono essere

tenendo presente che qualsiasi rischio è più probabile utilizzando questo medicinale ad alte dosi e nelle terapie prolungate. Altri medicinali e SPIDIDOL Informi il medico o il farmacista se sta assumendo, ha recentemente assunto o potrebbe

Presti particolare attenzione nei suddetti casi

usi SPIDIDOL se sta assumendo altri medicinali antinfiammatori (ad esempio analgesici, antipire-

assumere qualsiasi altro medicinale.

aumentare. Se assume prodotti a base di acido acetilsalicilico (Aspirina) per problemi al cuore, non assuma contemporaneamente SPIDIDOL in quanto può essere ridotto l'effetto cardioprotet-SPIDIDOL può influenzare o essere influenzato da altri medicinali. Ad esempio: medicinali utilizzati per ridurre le infiammazioni e per il trattamento delle allergie (corticosteroidi orali); SPIDIDOL potrebbe aumentare il rischio di ulcere o sanguinamento allo stomaco o all'intestino; medicinali che hanno un effetto anticoagulante (vale a dire sostanze che fluidificano il

- canti come atenololo, antagonisti dei recettori dell'angiotensina II come losartan). SPIDIDOL potrebbe alterare l'effetto dei medicinali che sta prendendo. Inoltre, se ha problemi ai reni specialmente se è anziano o disidratato SPIDIDOL può aggravare le sue condizioni se sta assumendo ACE inibitori o antagonisti dell'angiotensina II; in questi casi è necessario che assuma una giusta quantità di liquidi, inoltre il medico potrà controllare periodicamente il corretto funzionamento dei suoi reni dopo l'inizio del trattamento; medicinali usati per la cura della depressione
- inclusi gli inibitori selettivi delle COX-2 SPIDIDOL deve essere usato con cautela in associazione con altri FANS perché può aumentare il rischio di reazioni avverse nel tratto gastrointestinale; medicinali, a base di metotrexato, usati per la proliferazione incontrollata delle cellule del sangue(leucemia), per le malattie infiammatorie croniche della pelle (psoriasi) e per le ma-

lattie infiammatorie croniche delle articolazioni

associate a quelle a carico della pelle (artrite

psoriasica). SPIDIDOL può aumentare i livelli

plasmatici di metotrexato;

lazioni o nei muscoli dei pazienti emofiliaci HIV (+);medicinali a base di tacrolimus e ciclosporina usati per evitare il rigetto nei pazienti riceventi trapianto di fegato, rene o cuore. SPIDIDOL può aumentare il rischio di tossicità a livello renale; medicinali usati per abbassare il livello di zuccheri nel sangue, ipoglicemizzanti e insu-

lina. Potrebbe essere necessario regolarne il

malattie autoimmunitarie. SPIDIDOL può au-

mentare il rischio di tossicità a livello renale;

medicinali che hanno un effetto antifungino, a

base di voriconazolo e di fluconazolo. Potreb-

medicinali a base di ciclosporina usati per ridurre l'attività del sistema immunitario nelle

medicinali usati per l'interruzione della gravidanza, a base di mifepristone. Potrebbe essere necessario regolare il dosaggio di SPIDIDOL. Inoltre, l'efficacia del mifepristone potrebbe in teoria essere ridotta; medicinali usati per il trattamento delle infezio-

SPIDIDOL può portare ad un aumento del

medicinali usati per il trattamento delle infezio-

ni batteriche, come gli aminoglicosidi. SPIDI-DOL può diminuire la loro eliminazione;

prodotti contenenti il ginkgo biloba. SPIDIDOL

rischio di convulsioni;

Medicinali contenenti bifosfonati, farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa, e pentossifillina, farmaco vasodilatatore: possono potenziare gli effetti collaterali gastrointestinali

può potenziare il rischio di sanguinamento;

SPIDIDOL può influenzare i risultati dei seguenti esami diagnostici: esami per valutare il tempo richiesto per bloccare la perdita di sangue dopo un san-

sione della terapia)

esami per valutare le concentrazioni di zuccheri nel sangue (le concentrazioni possono diminuire) per valutare il funzionamento renale, attraverso il dosaggio della creatinina, dei livelli di potassio e di azoto (i livelli possono aumentare)

guinamento (il tempo di emorragia può essere prolungato fino ad un giorno dopo la sospen-

- e l'emoglobina (i valori possono diminuire) - esami per valutare la funzionalità del fegato attraverso il dosaggio delle transaminasi (i valori possono aumentare).
- Anche alcuni altri medicinali possono influen-SPIDIDOL. Pertanto, consulti sempre il medico o il farmacista prima di usare SPIDIDOL con altri

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

Prima di iniziare il trattamento accertarsi di

Bambini e adolescenti Questo medicinale deve essere somministrato con cautela negli adolescenti disidratati perché c'è un maggiore rischio di problemi ai reni (vedere il paragrafo 3 "Uso negli adolescenti di età compresa fra i 12 e i 18 anni").

aumentare il rischio di complicanze. Ciò è stato osservato nella polmonite causata da batteri e

iniziate da parte di personale medico specializzato, in linea con la sintomatologia. L'ibuprofene acido può causare un prolungamento del tempo di sanguinamento perché inibisce in maniera reversibile l'aggregazione delle piastrine.

L'assunzione di SPIDIDOL, come di altri medicinali ad esso simili (antinfiammatori non steroidei, analgesici, antipiretici), può causare reazioni di tipo allergico (ipersensibilità), anche gravi (vedere il paragrafo "Possibili effetti indesiderati"). Non

tici e altri FANS, come acido acetilsalicilico/Aspi-

rina), perché il rischio di effetti indesiderati può

sangue impedendo la formazione di coaguli, es. aspirina/acido acetilsalicilico, warfarin, ticlopidina); SPIDIDOL potrebbe aumentare l'effetto di questi medicinali, il suo medico può quindi richiederle di effettuare degli appropriati esami per valutare se modificare la sua tera-

pia. SPIDIDOL può inoltre aumentare il rischio di sanguinamenti allo stomaco o all'intestino

quando assunto in concomitanza con agenti

medicinali che riducono la pressione alta (diu-

retici, ACE-inibitori come captopril, beta-bloc-

antiaggreganti;

- e dei disturbi dell'ansia (inibitori del reuptake della serotonina) SPIDIDOL può aumentare il rischio di sanguinamenti allo stomaco o all'intestino: medicinali utilizzati per disturbi della mente a base di litio e fenitoina; medicinali utilizzati per il trattamento di problemi al cuore come digossina; farmaci anti-infiammatori non steroidei (FANS)
- medicinali a base di zidovudina usati per il trattamento dell'infezione da virus dell'Immunodeficienza Umana (HIV). SPIDIDOL può aumentare il rischio di emorragie nelle artico
- be essere necessario regolare il dosaggio di **SPIDIDOL** ni batteriche, come gli antibiotici chinolonici.
- e il rischio di sanguinamento e ulcera. Medicinali a base di baclofene, un prodotto miorilassante usato per gravi patologie muscolari e del sistema nervoso: elevata tossicità del baclofene.
- esami per valutare la composizione del sangue
- zare o essere influenzati dal trattamento con

medicinali.

non essere incinta, lo sospenda se accerta di esserlo. Non prenda SPIDIDOL se è negli ultimi

3 mesi di gravidanza in quanto potrebbe nuocere al feto o causare problemi durante il parto. I FANS possono 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 SPIDIDOL nei primi 6 mesi di gravidanza se non assolutamente necessario, e sotto consiglio del suo medico. Laddove necessiti del trattamento in tale periodo o durante i tentativi di concepimento, dovrebbe essere utilizzata la dose e la durata del trattamento più basse possibili. Se assunti per più di qualche giorno dalla ventesima settimana di gravidanza in poi, i FANS possono causare problemi renali al feto, riducendo così i livelli di liquido amniotico che circonda il bambino (oligoidramnios) 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.

## tamento. Fertilità

macchinari.

questo medicinale.

Allattamento

Non assuma SPIDIDOL se ha problemi di fertilità.

Eviti di assumere SPIDIDOL durante l'allat-

Guida di veicoli e utilizzo di macchinari Questo medicinale può causare sonnolenza, ca-

pogiri, mal di testa e depressione che possono compromettere la capacità di guidare veicoli e

di usare macchinari. Se dovessero manifestarsi questi effetti, eviti di guidare veicoli e di usare

### SPIDIDOL 400 mg compresse rivestite con film contiene saccarosio e sodio • Questo medicinale contiene saccarosio. Se il

• Questo medicinale contiene 82,98 mg di sodio (componente principale del sale da cucina) per compressa. Questo equivale al 4,15% dell'assunzione massima giornaliera raccomandata con la dieta di un adulto. Da tenere in

considerazione in persone con ridotta funzio-

medico le ha diagnosticato una intolleranza ad

alcuni zuccheri lo contatti prima di prendere

nalità renale o che seguono una dieta a basso contenuto di sodio. SPIDIDOL 400 mg granulato per soluzione orale contiene aspartame, saccarosio e sodio Questo medicinale contiene 60 mg di aspartame per bustina equivalente a 60 mg/3 g. Aspartame è una fonte di fenilalanina. Può esserle dannoso se è affetto da fenilchetonuria, una rara malattia genetica che causa

## riesce a smaltirla correttamente (veda paragrafo "Non prenda Spididol").

l'accumulo di fenilalanina perché il corpo non

• Questo medicinale contiene saccarosio. Se il medico le ha diagnosticato una intolleranza ad alcuni zuccheri lo contatti prima di prendere questo medicinale. Questo medicinale contiene 56,98 mg di sodio (componente principale del sale da cucina) per bustina. Questo equivale al 2,85% dell'assunzione massima giornaliera raccomandata con

la dieta di un adulto. Da tenere in considera-

zione in persone con ridotta funzionalità renale

o che seguono una dieta a basso contenuto 3. Come prendere SPIDIDOL Prenda questo medicinale seguendo sempre esattamente quanto riportato in questo foglio o

le istruzioni del medico o del farmacista. Se ha

Uso negli adulti e negli adolescenti (dai 12

La dose raccomandata è di 1 compressa o di 1

dubbi consulti il medico o il farmacista

## bustina, 2-3 volte al giorno. Non superi la dose massima raccomandata di

ne a stomaco pieno.

e i 18 anni

Assuma le compresse con un po' d'acqua. Se soffre di problemi di stomaco assuma le compresse a stomaco pieno. Granulato: sciolga il contenuto di una bustina in un bicchiere di acqua (50-100 ml) e lo assuma

subito dopo averlo disciolto. Assuma la soluzio-

Uso negli adolescenti di età compresa fra i 12

Consulti il medico se è necessario un trattamen-

1200 mg al giorno (3 compresse/bustine).

to di durata superiore ai 3 giorni o se si manifesta un peggioramento dei sintomi. Uso in persone anziane Se è una persona anziana si attenga ai dosaggi minimi sopraindicati. Tuttavia si rivolga sempre al medico perché può essere neces-

Uso in persone con alterata funzionalità rena-

Se è una persona con alterata funzionalità

renale, epatica o cardiaca si rivolga sempre al

medico perché può essere necessaria una riduzione della dose. Nei casi di grave insufficienza

renale, epatica o cardiaca l'uso di SPIDIDOL è

## controindicato (vedere il paragrafo "Non prenda SPIDIDOL").

del trattamento.

saria una riduzione della dose.

le, epatica o cardiaca

Deve essere usata la dose efficace più bassa per il periodo più breve necessario ad alleviare i sintomi. Se ha un'infezione, si rivolga immediatamente al medico qualora i sintomi (per esempio febbre e dolore) persistano o peggiorino (vedere paragrafo2).

suo bambino ha assunto questo medicinale per errore, contatti sempre un medico o l'ospedale più vicino allo scopo di ricevere un parere sul

rischio e consigli in merito alle azioni da intra-

Se assume un dosaggio eccessivo (sovradosaggio) di ibuprofene può presentare più comune-

mente i seguenti sintomi: nausea, vomito, dolore allo stomaco, mal di pancia, stato di sonno pro-

Se prende più SPIDIDOL di quanto deve Se ha preso più SPIDIDOL di quanto deve o se il

Non superare la dose raccomandata o la durata

fondo con ridotta risposta ai normali stimoli (letargia), sonnolenza, mal di testa, vertigini, visione doppia, perdita della coordinazione muscolare (atassia), gravi disturbi ai muscoli (rabdomiolisi),

crisi epilettiche, ronzio nelle orecchie (tinnito), movimenti incontrollati del corpo (convulsioni)

e perdita di coscienza. I sintomi di un sovra-

dall'assunzione di ibuprofene.

dosaggio possono manifestarsi entro 4 - 6 ore

Raramente può presentare: movimenti incontrollati degli occhi (nistagmo), abbassamento della temperatura del corpo (ipotermia), effetti a carico del rene, sanguinamento dello stomaco e dell'intestino, profonda perdita di coscienza (coma), interruzione momentanea del respiro (apnea), diarrea, riduzione dell'attività del sistema nervoso (depressione del Sistema Nervoso Centrale) e dell'attività respiratoria (depressione del sistema respiratorio).

Inoltre, può manifestare anche: disorientamento,

stato di eccitazione, svenimento, abbassamento

della pressione del sangue (ipotensione), diminu-

zione o aumento dei battiti del cuore (bradicardia

o tachicardia). In casi di avvelenamento grave, è possibile che si verifichi acidosi metabolica (aumento degli acidi nel sangue). I sintomi dell'acidosi metabolica possono comprendere nausea, mal di stomaco, vomito (con eventuale presenza di sangue), mal di testa, ronzio nelle orecchie, confusione e movimenti incontrollati degli occhi. A dosaggi elevati, sono stati segnalati sonnolenza, dolore al petto, palpitazioni, perdita di coscienza, convu sioni (soprattutto nei bambini), debolezza e ver-

tigini, sangue nelle urine, sensazione di freddo al

Se assume dosi significativamente elevate di ibuprofene può manifestare gravi danni a carico

corpo e problemi respiratori.

dei reni e del fegato.

farmacista

- diarrea.

Se si ha qualsiasi dubbio sull'uso di SPIDIDOL, si rivolga al medico o al farmacista. Se dimentica di prendere SPIDIDOL Non prenda una dose doppia per compensare la dimenticanza della dose. Se ha qualsiasi dubbio si rivolga al medico o al

Come tutti i medicinali, questo medicinale può causare effetti indesiderati sebbene non tutte le

Si possono manifestare i seguenti effetti indesi-

# Molto comuni (possono interessare più di 1 su

- difficoltà di digestione (dispepsia);

4. Possibili effetti indesiderati

persone li manifestino.

persone) dolori o fastidi addominali, sensazione di bruciore allo stomaco (pirosi), nausea, flatulenza;

Comuni (possono interessare fino a 1 su 10

- malattia della pelle, eruzione cutanea (rash).
- Non comuni (possono interessare fino a 1 su 100 persone) - formazione di lesioni allo stomaco o all'intesti-

mal di testa (cefalea), capogiri;

- no (ulcere peptiche o emorragie) a volte fatali in particolare negli anziani; vomito;
  - presenza di sangue nelle feci (melena); infiammazione dello stomaco (gastrite); infiammazione della bocca (stomatite);
  - confusione: sonnolenza: prurito, irritazione della pelle (orticaria, esan-

che possono causare difficoltà nella respirazione e nella deglutizione (angioedema);

tema), grave problema della pelle associato a sanguinamento (porpora); gonfiore del viso, labbra, bocca, lingua o gola

- reazioni allergiche;
- difficoltà di respirazione (asma, peggioramento dell'asma, broncospasmo, dispnea).

## Rari (possono interessare fino a 1 su 1.000 persone)

- formazione di lesioni allo stomaco o all'intestino (perforazione gastrointestinale);
- stitichezza;
- presenza di sangue nel vomito (ematemesi); infiammazione della bocca associata a pre-
- senza di lesioni (stomatite ulcerativa); peggioramento di alcune malattie infiammatorie croniche dell'intestino (colite e morbo di Crohn);
- disturbi dell'udito, percezione di ronzii nell'orecchio (tinnito); - disturbi della vista (vista confusa, ambliopia e
- disturbi nel distinguere i colori); - alterazione dei livelli delle piastrine, dei globuli
- bianchi e dei globuli rossi (trombocitopenia, agranulocitosi, anemia aplastica, anemia emolitica, granulocitopenia); - presenza di sangue nelle urine (ematuria);
- emissione delle urine con difficoltà (disuria); - problemi al fegato (epatotossicità); alterazione dei test di funzionalità del fegato
  - (transaminasi elevate); alterazione di test diagnostici (fosfatasi alcalina aumentata, ematocrito ridotto, tempo di

sanguinamento prolungato, calcio ematico

- grave reazione allergica (anafilassi); accidente cerebrovascolare\*. \* Effetto della classe dei FANS
- Molto rari (possono interessare fino a 1 su 10.000 persone) indebolimento delle funzioni sensoriali e di

diminuito\*, acido urico aumentato\*);

## reazioni includenti sindrome di Stevens-Johnson ed eritema multiforme, necrolisi tossica epidermica, vasculite allergica);

orientamento (obnubilamento del sensorio);

gravi disturbi della pelle (dermatiti esfoliative,

- problemi ai reni (nefrite interstiziale, necrosi papillare, insufficienza renale, inclusa la forma
- acuta); alterazione di test diagnostici (diminuzione del livello di emoglobina nel sangue). Non noti (la cui frequenza non può essere valu
  - tata dai dati disponibili) diminuzione dell'appetito e del peso corporeo (anoressia); gonfiore di una parte del corpo dovuto ad

accumulo di liquidi (edema);

bosi);

 problemi al cuore (insufficienza cardiaca); aumento della pressione del sangue (iperten-

problemi della circolazione del sangue (trom-

diminuzione della pressione del sangue (ipotensione); depressione e problemi della mente (reazione

infezione delle membrane che avvolgono il

cervello senza crescita di batteri in coltura (meningite asettica); un rigonfiamento che interessa il punto di

connessione tra il nervo ottico e l'occhio (pa-

reazione da farmaco con eosinofilia e sintomi sistemici (sindrome DRESS): è possibile che si verifichi una reazione cutanea grave nota come sindrome DRESS. I sintomi della

febbre, gonfiore dei linfonodi e aumento degli

DRESS comprendono: eruzione cutanea,

eosinofili (un tipo di globuli bianchi).

peggioramento delle eruzioni cutanee;

- manifestazioni alla pelle impreviste ed esagerate all'esposizione al sole (reazione di fotosensibilità); anemia; aumento dei livelli di acido urico nel sangue (uricemia); arsa eliminazione di sodio e di liquidi che si
- reazione clinica grave che si scatena in un soggetto sensibilizzato al contatto con un

epatico, ittero;

gola);

disturbi del ciclo mestruale;

sa, con formazione di pustole sotto la pelle e vescicole localizzate principalmente sulle pieghe cutanee, sul tronco e sugli arti superiori

un'eruzione cutanea diffusa, rossa e squamo-

lizzata). Smetta di usare SPIDIDOL se sviluppa questi sintomi e contatti immediatamente il

Segnalazione degli effetti indesiderati Se manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, rivolga al medico o al farmacista. Lei può inoltre segnalare gli effetti indesiderati direttamente tramite il sistema nazionale di segnalazione

## scadenza che è riportata sulla confezione dopo "Scad.". La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno di quel mese. Conservi le compresse a una temperatura non

Non usi questo medicinale dopo la data di

come eliminare i medicinali che non utilizza più. Questo aiuterà a proteggere l'ambiente. 6. Contenuto della confezione e altre infor-

## biossido, polietilenglicole. Descrizione dell'aspetto di SPIDIDOL e contenuto della confezione SPIDIDOL 400 mg granulato per soluzione orale

400 mg. Titolare dell'autorizzazione all'immissione in

Via Lillo del Duca, 10 - 20091 Bresso (MI)

via della Chimica 9 - 36100 - Vicenza

Questo foglio illustrativo è stato aggiornato il:

rigidità dei muscoli; manifesta con gonfiore (edema);

- infiammazione del fegato (epatite), danno

alterazione del test di funzionalità dei reni;

determinato allergene (shock anafilattico);

- bruciore e dolore alla gola (irritazione della

accompagnate da febbre all'inizio del trattamento (pustolosi esantematica acuta genera-

medico. Vedere anche il paragrafo 2.

all'indirizzo https://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 SPIDIDOL Conservi questo medicinale fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.

## Non getti alcun medicinale nell'acqua di scarico e nei rifiuti domestici. Chieda al farmacista

superiore a 30°C.

mazioni Cosa contiene SPIDIDOL SPIDIDOL 400 mg granulato per soluzione orale Il principio attivo è ibuprofene sale di arginina, corrispondente a 400 mg di ibuprofene. Gli altri componenti sono: I-Arginina, sodio bicarbonato, saccarina sodica, aspartame,

SPIDIDOL 400 mg compresse rivestite con film

Il principio attivo è ibuprofene sale di arginina, corrispondente a 400 mg di ibuprofene

Gli altri componenti sono: I-Arginina, sodio bi-

carbonato, crospovidone, magnesio stearato,

idrossipropilmetilcellulosa, saccarosio, titanio

aroma albicocca, saccarosio.

gusto albicocca

commercio

**Produttore** 

ZAMBON S.p.A.

28 febbraio 2023

ZAMBON ITALIA s.r.l

Confezione da 12 bustine da 400 mg. SPIDIDOL 400 mg compresse rivestite con film Confezione da 3, 6, 12, 20, 24 e 30 compresse da