

Salvit AcidoRelief

HR/BIH

Tablete za žvakanje Medicinski proizvod

Indicirane su za prevenciju i liječenje gastroezofagealnog i laringofaringealnog refluksa i pojačane želučane kiseline te za zaštitu sluznice.

1. Opis, sastav i namjena medicinskog proizvoda

1.1. Način djelovanja

Mukoadhezivna svojstva sjemenki tamarinda korisna su za promicanje zaštitnih učinaka na sluznicu gastrointestinalnog trakta od ždrijela do želuca: proizvod pranja na sluznicu djelujući kao barijera i olakšavajući simptome gastroezofagealnog i laringofaringealnog refluksa. Alginat je polisaharid koji se izolira iz određenih algi. Kad dopru u želudac, ta vlakna vrlo brzo potiču stvaranje viskozna i lagana gela kojim se pokriva i štiti želučana sluznica. Viskozni gel od alginata također otežava povratak želučanog sadržaja u jednjak, zbog čega se uvelike smanjuje broj refluksnih epizoda. Spojem karbonata i bikarbonata neutralizira se želučana kiselina. Nadalje, mjehuridi ugljikova dioksida koji se stvaraju u toj reakciji hvataju se u gel od alginata, koji se tako pretvara u pjenu koja pluta na površini želučanih sokova.

Kad nastane refluks, pjena koja ulazi u jednjak uglavnom se sastoji od alginata, koji fizički štiti sluznicu od oštećenja koja nastaju u doticaju s kiselinama i probavnim enzimima. Pjena ostaje dovoljno dugo u želucu da se dovrši proces želučane probave i da zalogaj prijede u crijeva.

Zbog mukoadhezivnih svojstava sjemenke tamarinda povoljno djeluju na zaštitu želuca.

1.2. Sastojci

Svaka tableta sadržava: natrijev alginat, kalcijev karbonat, kalijev bikarbonat, ekstrakt sjemenki *Tamarindus indica*

Pomoćne tvari: manitol, mikrokristalna celuloza, maltodekstrin, magnezijev stearat, aroma mente, silicijev dioksid, sukraloza

2. Pakiranje

Jedna kutija sadržava 24 tablete za žvakanje.

3. Doziranje i način upotrebe

Odrasle osobe i adolescenti (12 – 18 godina)

Preporučena doza je 6 tableta dnevno, koje se uzimaju: 2 tablete nakon dva glavna obroka i 2 tablete prije spavanja, najmanje dva tjedna, sve dok simptomi ne nestanu. Ako teškoće ne prestanu ni nakon što proizvod uzimate mjesec dana, preporučuje se zatražiti savjet liječnika. Ako patite od pojačanog lučenja želučane kiseline, a simptomi se ne povuku, doza se može udvostručiti. Djeca (6 – 12 godina): Prepolovite dozu

4. Nuspojave

Osim u slučajevima pojedinačne netolerancije, pri primjeni doza potrebnih da bi se postigao terapijski učinak nije prijavljena pojava nikakvih nuspojava osim blage i prolazne mučnine ili konstipacije. Ako simptomi potraju, obratite se svojem liječniku.

5. Interakcije s dodacima prehrani i lijekovima

Zbog svoje viskoznosti medicinski proizvod može usporiti ili oslabiti apsorpciju lijekova koji se uzimaju istodobno s njime. Stoga se, prije nego što počnete upotrebljavati proizvod poput tableta Salvit AcidoRelief, obratite liječniku, posebno ako uzimate kontracepcijske pilule ili lijekove koji čuvaju život. Proizvod se ne može povezati s kontraindikacijama za farmakološke proizvode poput omeprazole, cimetidina ili cisaprída, u tim je slučajevima poželjno konzultirati svog liječnika.

6. Čuvanje

Tablete Salvit AcidoRelief čuvajte na suhom mjestu podalje od izvora izravne topline ili svjetlosti. Iz blistera ih izvadite tek prije upotrebe. Ako je pakiranje oštećeno, nemojte uzimati tablete. Tablete držite izvan dohvata djece. Proizvod držite na temperaturi nižoj od 25 °C.

7. Upozorenja i mjere opreza

Djeca i adolescenti (6 – 18 godina) proizvod trebaju upotrebljavati samo ako je to nužno, i to uz liječnički nadzor. Proizvod ne smiju upotrebljavati djeca mlađa od 6 godina. Iako nema poznatih rizika, trudnice i dojilje obvezno bi trebale prije upotrebe proizvoda zatražiti liječnički savjet. Nemojte uzimati doze veće od preporučene jer bi proizvod u većim količinama mogao prouzročiti konstipaciju ili prolazan proljev.

Proizvod je kontraindiciran u osoba koje pate od kronične konstipacije ili proljeva, bolesti bubrega ili kroničnog zatajenja srca. Ako nakon određenog vremena uz primjenu proizvoda ne dođe do očitog povlačenja simptoma, preporučuje se zatražiti savjet liječnika. Ne koristite Salvit AcidoRelief tablete više od 30 uzastopnih dana, ako simptomi potraju, obratite se liječniku. Nemojte uzimati proizvod u slučaju intolerancije. Nemojte uzimati proizvod ako patite od presjetljivosti na neki od sastojaka.

8. Rok trajanja

Nakon isteka nemojte uzimati nakon isteka roka trajanja oisnuta na pakiranju. Rok trajanja odnosi se na proizvod koji se čuva u netaknutu pakiranju.

9. Odlaganje

Nakon isteka roka trajanja proizvod se mora odložiti u skladu s lokalnim propisima o gospodarenju otpadom. Proizvod i pakiranje nipošto nemojte odbaciti u okoliš.

Distributer za Republiku Hrvatsku:

Salvus d.o.o., Toplička cesta 100, 49240 Donja Stubica, Hrvatska,
Tel: +385 (0)49 / 326 550
E-mail: info@salvushealth.com, Web: www.salvushealth.com

Uvoznici i distributeri za BIH:

HERCEGOVINALIJEK d.o.o., Muje Pašića 4, 88000 Mostar
Tel: +387 36 501 500

Oktal Pharma d.o.o., Sarajevo Pijačna 14a, 71210 Sarajevo
Tel: +387 33 777 280

Farmis d.o.o., Igmanska bb, 71320 Vogošća

Datum posljednje revizije teksta: 06.2024.

EN

Chewable tablets Medical device

Indicated for prevention and treatment of gastroesophageal and laryngopharyngeal reflux, gastric hyperacidity, and the protection of mucosae.

1. Identification, composition and purpose of the medical device

1.1. Mechanism of action

The mucoadhesive properties of tamarind seeds are useful for promoting protective effects on mucosae of the gastrointestinal tract from pharynx to stomach: the product adheres to the mucosa acting as a barrier and giving relief against symptoms of gastroesophageal and laryngopharyngeal reflux. Alginate is a polysaccharide isolated from certain algae. This fiber, when it reaches the stomach, gives rise very quickly to the formation of a viscous and light gel, which covers and protects the gastric mucosa. The viscous gel of alginate, also, makes more difficult the movements of ascent of the gastric contents, substantially decreasing the number of reflux episodes. The association carbonate + bicarbonate neutralizes stomach acid. Furthermore, the bubbles of carbon dioxide which are formed in the reaction, are trapped by the alginate gel, which in this way is converted into a foam floating above the surface of the gastric juices.

SALVUS

When reflux occurs, the foam which enters into the esophagus consists mainly of alginate, which physically protects the mucosa from damage caused by contact with acids and digestive enzymes. The foam resists in the stomach for a sufficient time to end the gastric digestion and pass the bolus in the intestine.

Moreover, the mucoadhesive properties of tamarind seeds are useful for promoting gastro protective effects.

1.2. Components

Each tablet contains: Sodium Alginate, Calcium carbonate, Potassium bicarbonate, *Tamarindus indica* seed extract

Excipients: Mannitol, microcrystalline cellulose, maltodextrine, magnesium stearate, mint flavour, silicon dioxide, sucralose

2. Package

One box contains 24 chewable tablets.

3. Dosage and method for use

Adults and teenagers (12-18 years)

The recommended posology is 6 tablets per day, to be taken 2 tablets after the two main meals and 2 tablets before the bedtime, for at least two weeks, until resolution of the symptoms. If the condition persists one month after you take the product, it is better to consult a physician. In case of hyperacidity, if there is no improvement in symptoms, it is possible to double the dose. For children (6-12 years): half the dose

4. Side Effects

Besides cases of individual intolerance, at doses necessary to achieve a therapeutic effect, the occurrence of side effects has never been reported, except for mild and transient nausea or constipation. If symptoms persist, consult your doctor.

5. Interactions with dietary supplements and drugs

Because of its viscous nature, the medical device may delay or reduce the absorption of concomitantly administered drugs. Therefore, consult a doctor before you start using a product like Salvit AcidoRelief tablets, especially when you are using birth control pills or life-saving drugs. There are no contraindications in the association of this product with pharmacological products such as omeprazole, cimetidine or the cisapride; in these cases, it is advisable to consult your doctor.

6. Storage

Keep Salvit AcidoRelief tablets in a dry place and away from direct heat or light sources: open the blister only when in use. Do not use in case of damaged package. Keep out of reach of children. Keep the device below 25 °C.

7. Warnings and precautions

In children and teenagers (6-18 years) use the product only if strictly necessary and under medical supervision. Do not use product before 6 years. Although there are no known risks, pregnant or lactating women should always seek medical advice before starting the use of the product. Do not exceed suggested dosage as higher quantities may cause the onset of constipation or transient diarrhea.

The product is contraindicated in cases of chronic constipation or diarrhea, kidney disease, or chronic heart failure. If after some time of use, the product was not able to reduce the symptoms clearly, it is recommended to consult a doctor. Do not use Salvit AcidoRelief tablets more than 30 consecutive days, if symptoms persist consult the doctor. Do not take in case of intolerance to the product. Do not take in case of known hypersensitivity to the components.

8. Expiring Date

Do not take after expiration date printed on the packaging. The expiry date refers to the product in its intact container when stored.

9. Disposal

Expired device must be managed according to the waste management regulations of Local Entity Manager.

Do not dispose in any case the product or its packaging into environment.

Last Revision, 06.2024.

RS

Tablete za žvakanje Medicinsko sredstvo

Indikovane u prevenciji i lečenju gastroezofagealnog i laringofaringealnog refluksa, želučadne hiperacidnosti i zaštite sluznice.

1. Identifikacija, sastav i namena medicinskog sredstva

1.1. Mehanizam dejstva

Mukoadhezivna svojstva semena tamarinda korisna su za podsticanje zaštitnih efekata na sluznicu gastrointestinalnog trakta od ždrela do želuca: proizvod prljanja na sluznicu delujući kao barijera i time olakšava i simptome gastroezofagealnog i laringofaringealnog refluksa. Alginat je polisaharid koji se izoluje iz određenih vrsta algi. Kada se ova vlakna nađu u želucu, omogućavaju brz nastanak laganog i viskoznog gela koji oblaže i štiti sluznicu želuca. To otežava uzlazne pokrete želuca, čime se značajno smanjuje broj epizoda refluksa. Kombinacija karbonata i bikarbonata neutrališe stomaćnu kiselinu. Osim toga, mehuridi ugljen-dioksida koji nastaju u toku reakcije bivaju „zarobljeni“ u gelu alginata, koji se pretvara u penu i pluta po površini želučadnog soka.

Kada se javi refluks, pena koja dospeva u jednjak sastoji se pretežno od alginata, koji fizički štiti sluznicu od oštećenja koja nastaju u dodiru sa želučadnom kiselinom i digestivnim enzimima. Pena se zadržava dovoljno dugo u želucu dok se ne završi proces stvaranja želučanih sokova i omogućí dospevanje hrane iz jednjaka u vidu bolusa do želuca.

Osim toga, mukoadhezivna svojstva semena tamarinda pospešuju gastroprotektivno dejstvo ovog proizvoda.

1.2. Sastav

Svaka tableta sadrži: natrijum-alginat, kalcijum-karbonat, kalijum bikarbonat, ekstrakt semena indijskog tamarinda

Pomoćne supstance: manitol, mikrokristalna celuloza, maltodekstrin, magnezijum-stearat, aroma mente, silicijum dioksid, sukraloza

2. Pakovanje

Jedna kutija sadrži 24 tablete za žvakanje.

3. Doziranje i način upotrebe

Odrasli i adolescenti (12-18 godina)

Preporučena doza je 6 tableta dnevno, koje se uzimaju 2 tablete nakon dva glavna obroka i 2 tablete pre spavanja, najmanje dve nedelje, sve dok simptomi ne nestanu. Ako se tegobe nastave i posle mesec dana od početka uzimanja ovog proizvoda, posavetujte se sa lekarom. U slučaju povišene kiseline u želucu, ako ne dolazi do poboljšanja simptoma, može se udvostručiti doza. Deca (6-12 godina): polovina doze

4. Neželjena dejstva

Osim pojedinačnih slučajeva intolerancije, pri primeni doza neophodnih za postizanje terapijskog efekta, pojava neželjenih dejstava do sada nije zabeležena, osim blage i prolazne mučnine ili zatvora. Ako se simptomi ne povuku, posavetujte se sa svojim lekarom.

5. Interakcije sa djetetskim suplementima i lekovima

Usled svoje viskozne prirode, ovo medicinsko sredstvo može da odloži ili umanjí apsorpciju lekova koji se istovremeno uzimaju. Osobe koje uzimaju lekove moraju pre početka primene tableta Salvit AcidoRelief da se posavetuju

sa lekarom, posebno ako koriste kontraceptivne pilule ili lekove koji spašavaju život. Proizvod se ne može povezati s kontraindikacijama za farmakološke proizvode poput omeprazola, cimetidina ili cisaprida; u tim je slučajevima poželjno obratiti se svom lekaru.

6. Način čuvanja

Tablete Salvit AcidoRelief čuvati na suvom mestu, daleko od izvora toplote i svetla; izvadite tabletu iz blistera samg kada nameravate da je upotrebite. Ne koristiti ako je pakovanje oštećeno. Čuvati van domašaja dece. Čuvati na temperaturi do 25 °C.

7. Upozorenja i mere predostrožnosti

Kod dece i adolescenata (6-18 godina) ovaj proizvod se primenjuje samo ako je to stvarno neophodno, uz savet lekara. Proizvod nije namenjen za primenu kod dece mlađe od 6 godina. Iako nema poznatih rizika, trudnicama i dojiljama se savetuje da se obrate lekaru pre početka uzimanja ovog proizvoda. Nemojte prekoračiti preporučenu dozu s obzirom da veće količine mogu dovesti do pojave zatvora ili prolazne dijareje.

Primena ovog proizvoda je kontraindikovana u slučaju hroničnog zatvora ili dijareje, bolesti bubrega ili hronične srčane insuficijencije. Ukoliko posle izvesnog vremena primene ovog proizvoda ne dođe do potpunog ublažavanja simptoma, preporučuje se da potražite savet lekara. Ne koristite Salvit AcidoRelief tablete više od 30 uzastopnih dana, ako simptomi potraju, obratite se lekaru. Nemojte uzimati proizvod u slučaju intolerancije. Nemojte uzimati proizvod ako ste preosetljivi na neku od komponenti.

8. Rok upotrebe

Ne koristiti nakon isteka roka označenog na pakovanju. Rok upotrebe se odnosi na proizvod koji se čuva u neoštećenom pakovanju.

9. Odlaganje

Proizvod kome je istekao rok upotrebe treba ukloniti u skladu sa važećim lokalnim propisima. Nemojte odlagati sadržaj/ambalažu na način koji šteti životnoj sredini.

Ovlašćeni predstavnik za RS:

Salvus International d.o.o., Dobanovačka 56, 11080 Zemun
Tel. +381 (0) 60 0774 491

Datum poslednje revizije teksta: 06.2024.

SLO

Tablete za žvečenje Medicinski pripomoček

Uporablja se za preprečevanje in blaženje težav gastroezofagealne in laringofaringealne refleksa, gastrične hiperacidnosti in za zaščito sluznice.

1. Opis, sestava in namen medicinskega proizvoda

1.1. Mehanizem delovanja

Semena tamarinda imajo zaradi svojih mukoadhezivnih lastnosti zaščitne učinke na sluznico gastrointestinalnega trakta od žrela do želodca: izdelek se oprime sluznice in deluje kot bariera ter tako lajša simptome gastroezofagealne in laringofaringealne refleksa. Alginat je polisaharid, izoliran iz določenih alg. Ko prispejo alginatna vlakna do želodca, zelo hitro povzročijo nastanek viskozne in lahkega gela, ki pokriva in ščiti želodčno sluznico. Viskozni gel alginata prav tako otežuje gibanje dvigovanja želodčne vsebine in tako znatno zmanjša število refleksnih epizod. Povezava karbonata in bikarbonata nevtralizira želodčno kislino. Dodatno se v reakciji tvorijo mehurčki ogljikovega dioksida, ki se ujamejo v alginatni gel, pri čemer pride do pretvorbe v peno, ki plava nad površino želodčnih sokov.

Ko pride do refleksa, vstopa v požiralnik pena, katere pretežna sestava je alginat, ki fizično ščiti sluznico pred poškodbnimi zaradi stika s kislina in prebavnimi encimi. Pena se zadržuje v želodcu dovolj časa, da se konča proces želodčne prebave in bolus preide v črevesje.

Semena tamarinda zaradi svojih mukoadhezivnih lastnosti ugodno vplivajo na zaščito želodca.

1.2. Sestavine

Vsaka tableta vsebuje: natrijev alginat, kalcijev karbonat, kalijev bikarbonat, izvleček semen *Tamarindus indica*

Pomožne snovi: manitol, mikrokristalna celuloza, maltodekstrin, magnezijev stearat, aroma mete, silicijev dioksid, sukraloza

2. Pakiranje

Ena škatla vsebuje 24 tablet za žvečenje.

3. Odmerjanje in način uporabe

Odrasle osebe in mladostniki (12 – 18 let):
Priporočeno odmerjanje je 6 tablet dnevno in sicer 2 tableti po dveh glavnih obrokih ter 2 tableti pred spanjem, vsaj 2 tedna, dokler simptomi ne izvenijo. V kolikor se simptomi ne izboljšajo 1 mesec po jemanju izdelka, se posvetujte z zdravnikom. Če se v primeru hiperacidnosti simptomi ne izboljšajo, lahko odmerek podvojite.

Otroci (6 – 12 let): Prepolovite odmerek.

4. Možni neželeni učinki

Razen primerov individualne intolerance, pri odmerkih, potrebnih za doseganje terapevtskega učinka, o pojavu neželnih učinkov ni bilo poročanj razen blage in prehodne slabosti ali zaprtja. Če simptomi vztrajajo, se posvetujte z zdravnikom.

5. Interakcije s prehranskimi dopolnili in zdravili

Zaradi svojih viskoznih lastnosti lahko medicinski pripomoček zakasni ali zmanjša absorpcijo zdravil, ki jih jemljete sočasno z izdelkom. Pred uporabo tablet Salvit AcidoRelief se posvetujte z zdravnikom, zlasti če uporabljate kontracepcijske tablete ali zdravila, ki rešujejo življenja. Izdelka ni možno povezati s kontraindikacijami za farmakološke izdelke, kot so omeprazol, cimetidin ali cisaprid; v primeru le teh, se je priporočljivo posvetovati z zdravnikom.

6. Shranjevanje

Tablete Salvit AcidoRelief hranite na suhem mestu, ločeno od neposredne toplote ali sončne svetlobe: iz pretisnega omota jih vzemite pred uporabo. Ne uporabljajte v primeru poškodovane embalaže. Shranjujte nedosegljivo otrokom. Shranjujte pri temperaturi do 25 °C.

7. Opozorila in previdnostni ukrepi

Pri otrocih in mladostnikih (6-18 let) izdelek uporabljajte le, če je to nujno potrebno in pod zdravniškim nadzorom. Izdelka ne uporabljajte pri otrocih mlajših od šest let. Čeprav ni znanih tveganj, naj se nosečnice ali doječe matere vedno posvetujejo s svojim zdravnikom pred uporabo tega izdelka. Ne prekoračite priporočene odmerka, saj lahko večje količine povzročijo zaprtje ali prehodno dijarejo.

Izdelek je kontraindiciran v primerih kroničnega zaprtja ali dijareje, bolezn ledvic ali kroničnega srčnega popuščanja. Če se simptomi ne izboljšajo po določenem času uporabe, je priporočljivo, da se posvetujete z zdravnikom. Tablete Salvit AcidoRelief ne uporabljajte več kot 30 dni zaporedoma, če se simptomi še naprej pojavljajo, se posvetujte z zdravnikom. Izdelka ne uporabljajte v primeru intolerance na izdelek. Izdelka ne uporabljajte v primeru intolerance na izdelek. Izdelka ne uporabljajte v primeru znane preobčutljivosti na katero koli sestavino v izdelku.

8. Rok uporabe

Ne uporabljajte izdelka po preteku roka uporabnosti, ki je naveden na ovojnini. Rok uporabe se nanaša na izdelek, ki se shranjuje v nepoškodovani embalaži.

9. Odstranjevanje

Po preteku roka uporabnosti je treba izdelek odstraniti v skladu z lokalnimi predpisi o ravnanju z odpadki. Izdelka ali ovojnine v nobenem primeru ne zavrzite v okolje.

Distributer za Slovenijo:

Salvus, d.o.o., Toplička cesta 100, 49240 Donja Stubica, Hrvaška,
E-mail: info@salvushealth.com, Spletna stran: www.salvushealth.com

Datum zadnje revizije besedila: 06.2024.

AL

Tableta të përtpypshme Pajisje mjekësore

I ndikuar për parandalimin dhe trajtimin e refluksit gastroezofageal dhe laringozofageal, hiperaciditetin gastrik dhe mbrojtjen e mukozave.

1. Identifikimi, përbërja dhe qëllimi i barit

1.1. Mekanizmi i veprimit

Aftësia mukoadhezive e farave të tamarind / hurmës indiane, siguron efekt mbrojtës të mukozave të traktit gastroezofageal nga faringu deri në stomak: produkti ngjitet në mukozë duke vepruar si një barriërë dhe duke lehtësuar simptomat e refluksit gastroezofageal dhe laringozofageal. Alginati është një polisakarid i izoluar nga lloje specifike algash. Kjo lëndë, kur arrin në stomak formon shpejt një xhel të trashë dhe të lehtë i cili mbulon dhe mbron mukozën e stomakut. Gjithashtu, xheli viskoz i alginatit parandalon ngritjen sipër të ushqimit në stomak duke zvogluar shpeshësinë e epizodave të refluksit. Kombinimi karbonat + bikarbonat neutralizon aciditetin e stomakut. Për më tepër, fluskat e dioksidit të karbonit që formohen në këtë reaksion bllokohen nga xheli i alginatit, i cili në këtë mënyrë shndërrohet në një shkumë që noton mbi sipërfaqen e lëngjeve të stomakut. Kur ndodh refluksi, në ezofag shkon shkuma e alginatit i cili mbulon mukozën duke parandaluar dëmtimet e shkatëruara nga kontakti me acidet dhe enzimat tretëse. Shkuma reziston në stomak për një kohë të gjatë dhe për të përfunduar tretjen e stomakut dhe për të kaluar në zorrë. Gjithashtu, farat e tamarindit me veti muko-ngjitëse kane po ashtu efekt mbrojtës gastrik.

1.2. Përbërësit

Çdo tablete përmban: Alginat natriumi, Karbonat kalciumi, Bikarbonat kaliumi, Ekstrakt fara *Tamarindus indica*

Lëndët ndihmëse: Manitol, celulozë mikrokristaline, stearat magnezit maltodekstrinë, shije mente, dioksid silikoni, sukralozë

2. Paketimi

Një kuti përmban 24 tableta të përtpypshme.

3. Dozimi dhe mënyra e përdorimit

12 rritur dhe adoleshentët (12-18 vjeç)

Doza e rekomanduar ditore është 6 tableta në ditë, duke u marrë 2 tableta pas cdo vakti për të paktën 2 javë, deri në eliminimin e simptomave. Nëse gjendja vazhdon edhe pas një muaji me këtë mjekim është më mirë të konsultoheni me një mjek. Në rast të hiperaciditetit, nëse nuk ka përmirësim të simptomave, mund të dyfishohet doza.

Për fëmijët (6-12 vjeç): dozë e përgjysmuar

4. Efektet anësore

Përveç rasteve të intolerancës individuale, në doza të nevojshme për të arritur një efekt terapeutik nuk ka pasur asnjë raportim për efekte anësore përveç rasteve të lehta të të pëzierave ose kapsllëkut. Nëse simptomat persistojnë konsultohuni me mjekun.

5. Ndërvëprimet me shtesat ushqimore ose barnat e tjera

Për shkak të natyrës viskoze, ky produkt mund të vonojë ose zvogëlojë përthithjen e barnave të administruara njëkohësisht. Prandaj, këshillohuni me një mjek para se të filloni të përdorni një produkt si tabletat Salvit AcidoRelief, veçanërisht kur jeni duke përdorur kontraceptivë oralë ose barna të domosdoshme për jetën. Produkti nuk ka kundërvendime ndaj medikamenteve si omeprazole, cimetidine apo cisapride: por në këto raste këshillohet konsultimi me mjekun.

6. Ruajtja

Ruajini tabletat Salvit AcidoRelief në një vend të thatë dhe larg nxehtësisë direkte ose burimeve të dritës: hapni blisterin vetëm gjatë përdorimit. Mos e përdorni në rast se vëreni dëmtim të paketimit. Mbajeni larg fëmijëve. Ruajeni në temperatura nën 25 °C.

7. Paralajmërimet dhe masat paraprake

Tek fëmijët dhe adoleshentët (6-18 vjeç) përdorni produktin vetëm nëse është shumë e nevojshme dhe nën mbikqyrjen e mjekut. Mos e përdorni këtë produkt tek fëmijët nën 6 vjeç. Edhe pse nuk ka rrezique të njohura, gjatë shtatzënisë ose gjdhënisë, sugjerohet që produkti të merret me këshillë mjekësore. Mos tejkaloni dozën e sugjeruar pasi sasi të më të larta mund të shkaktojnë kapsllëk ose diarre kalimtare.

Produkti kundërvendohet në rastet e kapsllëkut ose diharresë kronike, sëmundjeve të veshkave ose problemeve kardiale. Nëse pas një kohe përdorimi, produkti nuk është në gjendje të zvogëlojë simptomat, rekomandohet të konsultoheni me një mjek. Mos i përdorni tabletat Salvit AcidoRelief për më shumë se 30 ditë. Nëse simptomat vazhdojnë, konsultohuni me mjekun. Mos e përdorni këtë produkt në rast të intolerancës apo alergjisë ndaj përbërësve të tij.

8. Data e skadencës

Mos e përdorni pas datës së skadimit të shtypur në paketim
Data e skadencës i referohet produktit të ruajtur brenda paketimit.

9. Asgjesimi

Produkti i skaduar duhet të menaxhohet në përputhje me entet lokale të menaxhitit të asnjëje. Mos e hidhni në ambient rast produktin ose paketimin e tij në mjedisi.

Përgjegjësi për Shqipëri:

Salvus AL Shpk, Rruga Reshit Collaku, Pall. Shallvareve. Shk 4, Ap 44, Tirane, Albania, Tel: +355 689027522

Data e rishikimit të fundit: 06.2024.

SIIT srl

Via Ariosto 50/60 20090 Trezzano sul Naviglio (MI), (+39) 02 4843521



03010551/3