

გასტრიტოლი  
GASTRITOL

წვეთები ორალური  
ინსტრუქცია პაციენტებისთვის



ამ სამკურნალო საშუალების გამოყენების წინ ყურადღებით წაიკითხეთ ჩანართი-ფურცელი!  
შეინახეთ ჩანართი-ფურცელი, შესაძლოა კიდევ საჭირო გახდეს მისი ხელახლა წაკითხვა.  
უფრო დეტალური ინფორმაცია შეგიძლიათ მიიღოთ თქვენი ექიმისგან ან ფარმაცევტისგან.  
თუ ჩათვლით საჭიროდ მიმართეთ მათ რჩევისთვის.

**სამკურნალო საშუალების შემადგენლობა:**

100 მლ პრეპარატი შეიცავს:

აქტიური ნივთიერებები: ბატის მარწყვა ბალახის თხევადი ექსტრაქტი (Anserinae herba) (1:1,7-2,2) (ექსტრაგენტი: ეთანოლი 40 % (მოც./მოც.)) 35 მლ, სამკურნალო გვირილას ყვავილების თხევადი ექსტრაქტი (Matricariae flos) (1:1,7-2,2) (ექსტრაგენტი: ეთანოლი 45%(მოც./მოც.)) 15 მლ, ძირტკბილას ფესვების თხევადი ექსტრაქტი (liquiritiae radix) (1:1,7-2,2) (ექსტრაგენტი: ეთანოლი 40% (მოც./მოც.)) 15 მლ, ანგელოზას ფესვების თხევადი ექსტრაქტი (Angelicae radix) (1:1,7-2,2) (ექსტრაგენტი: ეთანოლი 40% (მოც./მოც.)) 5 მლ, ძიძას ბალახის თხევადი ექსტრაქტი (Cnici ben. Herba) (1:1,7-2,2) (ექსტრაგენტი: ეთანოლი 40%(მოც./მოც.)) 5 მლ, მწარე აბზინდას თხევადი ექსტრაქტი (Absinthii herba) (1:1,7-2,2) (ექსტრაგენტი: ეთანოლი 40%(მოც./მოც.)) 5 მლ.

სხვა ინგრედიენტები (სხვა დამხმარე ნივთიერებები): ეთანოლი 96% (მოც./მოც.), წყალი გასუფთავებული.

**გამოშვების ფორმა:**

ორალური წვეთები

ძირითადი ფიზიკურ-ქიმიური თვისებები

გამჭვირვალე ყავისფერი სითხე

ფარმაკოთერაპიული ჯგუფი:

საშუალებები, რომელიც გამოიყენება საჭმლის მომნელებელი ტრაქტის ფუნქციური მოშლილობებისას.

კოდი ატს ATC A03A X

**ჩვენებები:**

ფუნქციური დისპეფსია, მეტეორიზმი, გასტრიტები, მათ შორის ქრონიკული ჰიპერაციდული გასტრიტი, ასევე კუჭისა და თორმეტგოჯა ნაწლავის წყლულოვანი დაავადების კომპლექსური მკურნალობის შემადგენლობაში.

**უკუჩვენებები:**

პრეპარატის რომელიმე ინგრედიენტის მიმართ ჰიპერმგრძობელობა, პრეპარატის კომპონენტებზე ალერგიული რეაქციები.

ურთიერთმოქმედება სხვა სამკურნალო საშუალებებთან

დღმდე არ არის ცნობილი.

უსაფრთხოების ზომები

გასტრიტოლი შეიცავს 40 მოც. % ეთანოლს.

ინსტრუქციის შესაბამისად პრეპარატის ყოველი დოზის მიღებისას (25 წვეთი) მიიღება 0,4 გ სპირტი, რაც შესაძლოა წარმოადგენდეს რისკს ღვიძლის დაავადებების, ცნს დაზიანების მქონე, ალკოჰოლიზმით, ეპილეფსიით დაავადებული პაციენტებისათვის, ორსული ქალების და ბავშვების ჯანმრთელობისთვის. სხვა სამკურნალო საშუალებების მოქმედება შესაძლოა შემცირდეს ან გაძლიერდეს.

ფანტელების წარმოქმნა ან ამღვრევა, აღინიშნება პრეპარატის თხევად ფორმებში, რომლებიც დამზადებულია მცენარეულ საფუძველზე, არ იწვევს უარყოფით ეფექტებს და არ ამცირებს ამ პრეპარატის ეფექტურობას.

**განსაკუთრებული გაფრთხილება:**

პრეპარატის 1 წვეთი შეიცავს 0,016 გ ეთანოლს.

*ორსულობა და ძუძუთი კვება (ლაქტაცია)*

მსგავს შემთხვევებში პრეპარატის გამოყენების შესახებ საკმარისი გამოცდილების არარსებობის გამო, არ არის სასურველი მისი გამოყენება ორსულ ქალებში და ლაქტაციის პერიოდში.

ზემოქმედება ავტოტრანსპორტის მართვის და სპეციალურ მოწყობილობასთან მუშაობის უნარზე.

თერაპიული დოზების დიაპაზონში პრეპარატის მიღება არ ახდენს გავლენას ავტოტრანსპორტის მართვაზე ანა სხვა მექანიზმებთან მუშაობაზე.

**ბავშვები.**

ბავშვებში გამოყენების საკმარისი გამოცდილების არ არსებობის გამო პრეპარატის მიღება არ შეიძლება 12 წლამდე ასაკის ბავშვებისათვის.

**დოზირების რეჟიმი და გამოყენების მეთოდი.**

სხვაგვარი დანიშნულების არარსებობის შემთხვევაში, მიიღება მცირე რაოდენობის სითხეში გახსნილი 20–30 წვეთი, 3–ჯერ დღეში ჭამის დროს. მძიმე და მწვავე მდგომარეობისას მიიღება 15–25 წვეთი ყოველ 30 წუთში–ერთ საათში. მკურნალობის ასეთივე სქემა გამოიყენება განმეორებითი მკურნალობის შემთხვევაშიც.

მკურნალობის ხანგრძლივობა – 3-4 კვირა. საჭიროებისას შესაძლოა მკურნალობის კურსის განმეორება 2 თვის შემდეგ.

**გვერდითი მოვლენები:**

უკიდურესად იშვიათ შემთხვევებში, სინათლისადმი ძალიან მაღალი მგძნობელობის კანის მქონე პაციენტებს შესაძლოა გამოუვლინდეს მზეზე დამწვრობის მსგავსი კანის რეაქცია, განვითარებული მზის ინტენსიური გამოსხივების ზემოქმედების შედეგად.

პრეპარატის ცალკეულ კომპონენტების ინდივიდუალური აუტანლობისას ლიტერატურულ წყაროებში აღწერილი იყო ალერგიული რეაქციები (კანის გაწითლება, გამონაყარი, ქავილი), რეაქციები კუჭ-ნაწლავის ტრაქტის მხრივ (ღებინება, გულისრევა), წყალ-ელექტროლიტური ბალანსის დარღვევა.

მაგრამ მონაცემები პრეპარატი გასტრიტოლის გამოყენებისას მსგავსი გვერდითი რეაქციების შესახებ არ მიგვიღია.

**ვარგისიანობის ვადა:**

სამი წელი.

**შენახვა:**

შეინახეთ ორიგინალურ შეფუთვაში არა უმეტეს 25°C ტემპერატურაზე.

შეინახეთ ბავშვებისათვის მიუწვდომელ ადგილას.

ამ პრეპარატის ვარგისიანობის ვადა შეადგენს 3 წელს.

ფლაკონის გახსნის შემდეგ შენახვის ვადა შეადგენს 3 თვეს.

არ გამოიყენოთ შეფუთვაზე აღნიშნული ვარგისიანობის ვადის გასვლის შემდეგ.

**შეფუთვა და შედგენილობა**

20 მლ, 50 მლ, 100 მლ ხსნარი საწვეთურიან ფლაკონში; 1 ფლაკონი მუყაოს კოლოფში სამედიცინო გამოყენების ინსტრუქციასთანერთად.

**გაცემის წესი:**

ფარმაცევტული პროდუქტის ჯგუფი III, გაცემა ურეცეპტოდ.

**მწარმოებელი:**

დრ. გუსტავ კლიაინ გმბხ & კო. კგ

შტაინენფელდი 3, 77736 ცელლ ამ ხარბერსბახ, გერმანია

Dr.Gustav Klein GmbH &Co. KG

Steinenfeld 3, 77736 Zell am Harmersbach, Germany



გასტრიტოლი

GASTRITOL

სამკურნალო საშუალების სამედიცინო გამოყენების  
ინსტრუქცია

(ინფორმაცია სპეციალისტებისთვის)

ძირითადი ფიზიკურ-ქიმიური თვისებები  
გამჭვირვალე ყავისფერი სითხე

სამკურნალო საშუალების შემადგენლობა:

100 მლ პრეპარატი შეიცავს:

აქტიური ნივთიერებები: ბატის მარწყვა ბალახის თხევადი ექსტრაქტი (Anserinae herba) (1:1,7-2,2) (ექსტრაგენტი: ეთანოლი 40 % (მოც./მოც.)) 35 მლ, სამკურნალო გვირილას ყვავილების თხევადი ექსტრაქტი (Matricariae flos) (1:1,7-2,2) (ექსტრაგენტი: ეთანოლი 45%(მოც./მოც.)) 15 მლ, ძირტკბილას ფესვების თხევადი ექსტრაქტი (liquiritiae radix) (1:1,7-2,2) (ექსტრაგენტი: ეთანოლი 40% (მოც./მოც.)) 15 მლ, ანგელოზას ფესვების თხევადი ექსტრაქტი (Angelicae radix) (1:1,7-2,2) (ექსტრაგენტი: ეთანოლი 40% (მოც./მოც.)) 5 მლ, ძიძას ბალახის თხევადი ექსტრაქტი (Cnici ben. Herba) (1:1,7-2,2) (ექსტრაგენტი: ეთანოლი 40%(მოც./მოც.)) 5 მლ, მწარე აბზინდას თხევადი ექსტრაქტი (Absinthii herba) (1:1,7-2,2) (ექსტრაგენტი: ეთანოლი 40%(მოც./მოც.)) 5 მლ.

სხვა ინგრედიენტები (სხვა დამხმარე ნივთიერებები): ეთანოლი 96%, წყალი გასუფთავებული.

წამლის ფორმა:

ორალური წვეთები

ფარმაკოთერაპიული ჯგუფი:

საშუალება, რომელიც გამოიყენება საჭმლის მომნელებელი ტრაქტის ფუნქციური მოშლილობისას.

კოდი ატს ATC A03A X

ფარმოკოლოგიური თვისებები.

პრეპარატი შეიცავს რიგ აქტიურ ნივთიერებებს, რომლებიც იწვევენ როგორც ადგილობრივ ეფექტს კუჭ-ნაწლავის ტრაქტში, ასევე ახდენენ ცენტრალურ მოქმედებას კუჭის სეკრეტორულ და მოტორულ ფუნქციებზე. *Potentilla anserinum* (ბატის მარწყვაბალახი) ახდენს სპაზმოლიზურ მოქმედებას კუჭ-ნაწლავის ტრაქტის მუსკულატურაზე.

*Licorice root* (ძირტკბილას ფესვი) შეიცავს გლიცირიზინის მჟავას, რომელსაც გააჩნია ძლიერი ანთების საწინააღმდეგო მოქმედება და ასტიმულირებს გრანულაციური ქსოვილის წარმოქმნას, აგრეთვე ამცირებს კუჭ-ნაწლავის ტრაქტის ტონუსს და მოტორიკას (სპაზმოლიზური ეფექტი). იზრდება კუჭის ლორწოვანი გარსის ვასკულარიზაცია. *Matricariae* (სამკურნალო გვირილა) ახდენს ანთების საწინააღმდეგო, ანტიალერგიულ და რეგენერაციულ ეფექტს. ხამაზულენი სწრაფად და ღრმად აღწევს ლორწოვან გარსში. ჰიპოფიზ-ადრენალური სისტემის აქტივაცია იწვევს კორტიკოტროპინისა და კორტიზონის გამლიერებულ გამონთავისუფლებას. ანთების საწინააღმდეგო და ანტიალერგიული თვისებები გააჩნიათ აგრეთვე β-ფარნეხენს და α-ბისაბოლოლს. *Carduus benedictus* (ძიძას ბალახი) შეიცავს მწარე გლიკოზიდ კნიცინს, რომელიც სწორედ ისევე, როგორც მწარე ნივთიერებების შემცველი *Angelica root* (ანგელოზა), აუმჯობესებს კუჭ-ნაწლავის ტრაქტის ორგანოების სისხლმომარაგებას, რითაც აჩქარებს წყლულისა და კუჭის ლორწოვანი გარსის



დაზიანებების შეხორცებას. მწარე ნივთიერება Absinthii herba (ავშანი მწარე) ზრდის კასკადური კუჭის ტონუსს და აუმჯობესებს გასტროკარდიალური სინდრომის სიმპტომებს.

#### ჩვენებები:

ფუნქციური დისპეფსია, მეტეორიზმი, გასტრიტი, მათ შორის ქრონიკული ჰიპერაციდული გასტრიტი, ასევე კუჭისა და თორმეტგოჯა ნაწლავის წყლულოვანი დაავადების კომპლექსური მკურნალობის შემადგენლობაში.

#### დოზირების რეჟიმი და გამოყენების მეთოდი.

სხვაგვარი დანიშნულების არარსებობის შემთხვევაში, მიიღება მცირე რაოდენობის სითხეში გახსნილი 20–30 წვეთი, 3–ჯერ დღეში ჭამის დროს. მძიმე და მწვავე მდგომარეობისას მიიღება 15–25 წვეთი ყოველ 30 წუთში ერთ საათში. მკურნალობის ასეთივე სქემა გამოიყენება განმეორებითი მკურნალობის შემთხვევაშიც.

მკურნალობის ხანგრძლივობა – 3-4 კვირა. საჭიროებისას შესაძლოა მკურნალობის კურსის განმეორება 2 თვის შემდეგ.

#### გვერდითი მოვლენები:

უკიდურესად იშვიათ შემთხვევებში, სინათლისადმი ძალიან მაღალი მგრძობელობის კანის მქონე პაციენტებს შესაძლოა გამოუვლინდეს მზეზე დამწვრობის მსგავსი კანის რეაქცია, განვითარებული მზის ინტენსიური გამოსხივების ზემოქმედების შედეგად.

პრეპარატის ცალკეულ კომპონენტების ინდივიდუალური აუტანლობისას ლიტერატურულ წყაროებში აღწერილი იყო ალერგიული რეაქციები (კანის გაწითლება, გამონაყარი, ქავილი), რეაქციები კუჭ-ნაწლავის ტრაქტის მხრივ (ღებინება, გულისრევა), წყალ-ელექტროლიტური ბალანსის დარღვევა.

მაგრამ მონაცემები პრეპარატი გასტრიტოლის გამოყენებისას მსგავსი გვერდითი რეაქციების შესახებ არ მიგვიღია.

#### უკუჩვენებები:

პრეპარატის რომელიმე ინგრედიენტის მიმართ ჰიპერმგრძობელობა, პრეპარატის კომპონენტებზე ალერგიული რეაქციები.

#### დოზის გადამეტება.

დოზის შემთხვევითი გადამეტების შემთხვევაში ადამიანის ჯანმრთელობისთვის შესაძლო რისკის არ არსებობს, ამიტომ განსაკუთრებული ზომების მიღება საჭირო არ არის.

#### უსაფრთხოების ზომები

გასტრიტოლი შეიცავს 40 მოც. % ეთანოლს.

ინსტრუქციის შესაბამისად პრეპარატის ყოველი დოზის მიღებისას (25 წვეთი) მიიღება 0,4 გ სპირტი, რაც შესაძლოა წარმოადგენდეს რისკს ღვიძლის დაავადებების, ცნს დაზიანების მქონე, ალკოჰოლიზმით, ეპილეპსიით დაავადებული პაციენტებისათვის, ორსული ქალების და ბავშვების ჯანმრთელობისთვის. სხვა სამკურნალო საშუალებების მოქმედება შესაძლოა შემცირდეს ან გაძლიერდეს.

ფანტელის წარმოქმნა ან ამღვრევა, აღინიშნება პრეპარატის თხევად ფორმებში, რომლებიც დამზადებულია მცენარეულ საფუძველზე, არ იწვევს უარყოფით ეფექტებს და არ ამცირებს ამ პრეპარატის ეფექტურობას.

#### განსაკუთრებული გაფრთხილება:

პრეპარატის 1 წვეთი შეიცავს 0,016 გ ეთანოლს.



**ორსულობა და ძუძუთი კვება (ლაქტაცია)**

მსგავს შემთხვევებში პრეპარატის გამოყენების შესახებ საკმარისი გამოცდილების არარსებობის გამო, არ არის სასურველი მისი გამოყენება ორსულ ქალებში და ლაქტაციის პერიოდში.

**ზემოქმედება ავტოტრანსპორტის მართვის და სპეციალურ მოწყობილობასთან მუშაობის უნარზე.**

თერაპიული დოზების დიაპაზონში პრეპარატის მიღება არ ახდენს გავლენას ავტოტრანსპორტის მართვაზე ანა სხვა მექანიზმებთან მუშაობაზე.

**ბავშვები.**

ბავშვებში გამოყენების საკმარისი გამოცდილების არ არსებობის გამო პრეპარატის მიღება არ შეიძლება 12 წლამდე ასაკის ბავშვებისათვის.

**ურთიერთმოქმედება სხვა სამკურნალო საშუალებებთან**  
დღემდე არ არის ცნობილი.

**ვარგისიანობის ვადა:**

სამი წელი.

არ გამოიყენოთ შეფუთვაზე აღნიშნული ვარგისიანობის ვადის გასვლის შემდეგ.

**შენახვის პირობები და ვარგისიანობის ვადა:**

შეინახეთ ორიგინალურ შეფუთვაში არა უმეტეს 25°C ტემპერატურაზე.

შეინახეთ ბავშვებისათვის მიუწვდომელ ადგილას.

ფლაკონის გახსნის შემდეგ შენახვის ვადა შეადგენს 3 თვეს.

არ გამოიყენოთ შეფუთვაზე აღნიშნული ვარგისიანობის ვადის გასვლის შემდეგ.

**გაცემის წესი:**

ფარმაცევტული პროდუქტის ჯგუფი III, გაიცემა ურეცეპტოდ.

**გამოშვების ფორმა და შეფუთვა:**

20 მლ, 50 მლ, 100 მლ ხსნარი საწვეთურიან ფლაკონში; 1 ფლაკონი მუყაოს კოლოფში სამედიცინო გამოყენების ინსტრუქციასთანერთად.

**მწარმოებლები:**

დრ. გუსტავ კლიაინ გმბხ & კო. კგ

შტაინენფელდი 3, 77736 ცელლ ამ ხარბერსბახ, გერმანია

Dr.Gustav Klein GmbH &Co. KG

Steinenfeld 3, 77736 Zell am Harmersbach, Germany

