

# AMNIOTEST

## AUTOTEST PENTRU DETECTAREA SCURGERILOR DE LICHID AMNIOTIC

# BARZA®



### BARZA AMNIOTEST - AUTOTEST PENTRU DETECTARE A SCURGERILOR DE LICHID AMNIOTIC

BARZA AMNIOTEST este un autotest de diagnostic in vitro, ușor de folosit acasă, care vă permite să detectați probabile scurgeri de lichid amniotic atunci când medicul dvs. consideră că vă aflați sub un risc mai mare decât normalul de a prezenta scurgeri de lichid amniotic. Riscul de scurgeri de lichid amniotic este mai mare decât normalul în perioada de 48 de ore de după testele de amniocenteză sau la constatarea unei umeziri de cauză neidentificată, sau la femeile care au un istoric (antecedente) de rupere prematură a membranelor.

**BARZA AMNIOTEST** își schimbă culoarea atunci când vine în contact cu lichide care au valoarea pH-ului mai mare sau egală cu 6,5 unități. Nivelurile pH-ului lichidului amniotic sunt mai mari de 6,5.

*BARZA AMNIOTEST vă oferă ceva mai multă liniște sufletească - atunci când aveți cel mai mult nevoie de ea.*

### CONȚINUTUL PACHETULUI

3 absorbante-test și instrucțiuni de utilizare.

Păstrați BARZA AMNIOTEST sigilat și folosiți-l imediat după deschidere.

### CONDIȚII DE UTILIZARE

Pentru a obține rezultate valabile, nu folosiți dispozitivul BARZA AMNIOTEST dacă răspunsul la oricare dintre următoarele întrebări este DA:

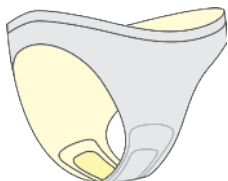
1. Au trecut mai puțin de 12 ore de la ultimul contact sexual?
  2. Au trecut mai puțin de 12 ore de la ultimul duș vaginal?
- În timpul sângerărilor, pentru citirea rezultatelor puteți avea nevoie de asistență profesională. Informați-vă medicul asupra oricăror sângerări.

Nu luați în considerare rezultatul pozitiv și faceți un nou test dacă există posibilitatea ca umezeala să fie rămasă în urma dușului, băii etc., deoarece aceasta poate interfera cu rezultatele.

În caz de sensibilizare sau iritare a pielii, în locul de aplicare a produsului, opriți utilizarea și contactați-vă medicul.

### INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

1. Apa de la robinet poate interfera cu testul — spălați-vă și uscați-vă mâinile.
  2. Scoateți absorbantul BARZA AMNIOTEST din ambalaj. Absorbantul conține un indicator de culoare galben deschis.
  3. Fixați absorbantul pe chilotul/slîpul dvs. Banda de culoare galben deschis trebuie să se afe în dreptul vaginului dvs. Purtați absorbantul ca pe un absorbant normal până când simțiți umezeală (nu depășiți 12 ore).
- Notă:** utilizați absorbantul atunci când stați așezată, în picioare sau mergeți pe jos. NU folosiți absorbantul când stați culcată.
4. Atunci când simțiți o scurgere de lichid, scoateți absorbantul și așteptați 15 minute, apoi verificați dacă a avut loc o schimbare a culorii față de fondul galben al absorbantului. De asemenea, când îl înlocuiți cu un absorbant nou, verificați dacă există vreă schimbare a culorii.
  5. Atunci când simțiți umezeală și absorbantul este complet galben, după 15 minute înlocuiți-l cu unul nou.
  6. Aruncați absorbantul în modul în care aruncați alte produse de igienă personală.



### INTERPRETAREA REZULTATELOR

#### LA 15 MINUTE DUPĂ SCOATEREA ABSORBANTULUI VERIFICAȚI DACĂ A AVUT LOC O SCHIMBARE A CULORII ACESTUIA.

Citirea rezultatului trebuie făcută într-un loc bine iluminat.

#### PROBABILĂ SCURGERE DE LICHID AMNIOTIC.

Dacă pe absorbant are loc o schimbare a culorii în albastru sau verde (indiferent de intensitate), de orice mărime, formă sau localizare, lichidul scurs este probabil lichid amniotic.

Schimbarea culorii poate apărea încheșată și poate fi mai intensă de-a lungul unei părți a marginilor benzii galbene. În oricare dintre aceste cazuri, consultați-vă medicul sau prezentați-vă la spital fără întârziere.

**IMPORTANT:** Banda indicatoare poate deveni albastră sau verde dacă se detectează o infecție vaginală. Dacă banda indicatoare devine albastră sau verde, consultați-vă medicul.



#### REZULTATE POZITIVE

Schimbări de culoare posibile



#### REZULTAT PROBABIL NEGATIV.

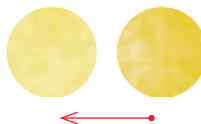
Dacă absorbantul nu și-a schimbat culoarea (a rămas galben sau a redevenit galben după 15 minute), umezeala vaginală probabil nu a fost cauzată de lichidul amniotic. Dacă scurgerile vaginale continuă, aplicați un nou absorbant și repetați testul, apoi consultați-vă medicul.

**Atenție:** în cazul unor scurgeri abundente sau în cazul în care se suspectează o ruptură a membranelor, adresați-vă imediat medicului, chiar dacă nu a intervenit nicio schimbare de culoare a absorbantului.



#### REZULTATE NEGATIVE

Schimbări de culoare posibile



### LIMITELE DE ACȚIUNE ALE DISPOZITIVULUI

Tratamentul cu antibiotice sau infecțiile vaginale (precum vaginoza bacteriană sau trichomoniaza) pot determina un nivel crescut al pH-ului vaginal, ceea ce poate cauza un rezultat fals pozitiv al testului pentru detectare a lichidului amniotic. Posibilitatea unei infecții vaginale poate fi evaluată prin procedurile standard de diagnostic.

# AMNIOTEST

## AUTOTEST PENTRU DETECTAREA SCURGERILOR DE LICHID AMNIOTIC

# BARZA®



### PRINCIPIUL DE FUNCȚIONARE

Pur și simplu fixați absorbantul BARZA AMNIOTEST pe chilot/slip și vă puteți continua activitatea obișnuită. Atunci când simțiți o scurgere de lichid, verificați dacă a apărut o schimbare de culoare față de fondul galben. Schimbarea culorii absorbantului poate fi parțială sau completă (de orice intensitate, formă, mărime sau localizare). Notă: o schimbare a culorii apare în următoarele 15 minute de la o scurgere de lichid. Dacă are loc o schimbare a culorii în albastru sau verde, e posibil să fi avut loc o scurgere de lichid amniotic din uterul dvs., sau ați putea avea o infecție vaginală.

În acest caz trebuie să vă consultați medicul sau să vă prezentați la spital fără întârziere.

Dacă absorbantul rămâne galben sau redevine galben după 15 minute, lichidul scurs este probabil urină, ceea ce se întâmplă adesea în timpul sarcinii. Orice scurgeri de lichid amniotic în cantități minime care pot fi simțite de gravidă vor crea o pată vizibilă de culoare albastră sau verde. Pentru diagnosticare ulterioară și îngrijiri medicale corespunzătoare, comunicați rezultatele medicului dvs.

BARZA AMNIOTEST este recomandat pentru screening la sarcinile cu risc crescut sau cele normale. Pierderile de lichid amniotic măresc riscul de infecții atât pentru mamă, cât și pentru făt, iar detectarea timpurie a acestora poate ajuta la:

- > Prevenirea complicațiilor sau a nașterii premature.
- > Identificarea unei posibile rupturi a membranelor, în special după amniocenteză.
- > Confirmarea faptului că vi s-a rupt apa, astfel încât să puteți ajunge la timp la spital pentru o naștere în siguranță.



### INDICAȚII DE UTILIZARE

Acest produs este destinat detectării scurgerilor de lichid amniotic și identificării cauzei umezirii apărute în timpul sarcinii. Pentru diagnosticare ulterioară și îngrijiri medicale corespunzătoare, comunicați rezultatele medicului dvs.

Dacă suspectați că aveți o infecție vaginală, consultați-vă medicul.



### DEPOZITARE

Depozitați produsul într-un loc uscat, la temperatura camerei. Păstrați BARZA AMNIOTEST sigilat până la utilizare, pentru a evita contaminarea. Vă rugăm să observați data expirării specificată pe ambalajul BARZA AMNIOTEST. În caz de dubiu, consultați-vă cu farmacistul de la care îl achiziționați.

Nu lăsați produsul la îndemâna copiilor. Produs de unică folosință. Nu utilizați produsul după data expirării sau dacă ambalajul este deteriorat.



### DATE REFERITORE LA PERFORMANȚE

Un număr total de 232 femei însărcinate au fost înscrise într-un studiu pilot referitor la Kitul de testare BARZA AMNIOTEST. În calitate de test de monitorizare, BARZA AMNIOTEST a demonstrat o sensibilitate de 97,06% (99/102), cu o CI de 95% [91,64%;99,39%] și specificitate de 96,92% (126/130), cu CI de 95% [92,31%; 99,16%].

1) Bornstein J, Geva A, Salt I, Fait V, Schoenfeld A, Shoham HK, Sobel J. [Diagnosticarea neintruzivă a rupturii premature a membranelor amniotice prin utilizarea unui nou polimer]. Jurnalul American de Perinatologie, august 2006; 23(6):351-4.

2) Bornstein J, Ohel G, Sorokin Y, ReapeKZ, Shnaider O, Kessary-Shoham H, Ophir E. [Eficiența unui nou dispozitiv de testare pentru acasă pentru detectarea rupturii membranelor]. Jurnalul American de Perinatologie, ianuarie 2009; 26(1):45-50.

**DISTRIBUITOR:** S.C. SELF CARE MEDICAL S.R.L.  
Str. Pipera – Tunari nr.51, Voluntari, jud. Ilfov.  
T: 021 264 39 50, E: office@scdg.ro, [www.testulbarza.ro](http://www.testulbarza.ro)



PRIMA LAB SA, Via Antonio Monti 7, 6828 Balerna Elvetia.

### SIMBOLURI



Dispozitiv medical de diagnostic in vitro



Limite de temperatură



Citește instrucțiunile de utilizare



Numărul de listă



Data expirării



Numărul lotului



De utilizat pentru (n) teste



Producător



Produs de unică folosință



Marcă CE



710088

**TELVERDE**  
0800 822 792