

**PROSPECT**

**PIX – FAGI**  
**spray, soluție pentru uz extern**

**1. DENUMIREA ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE ȘI ALE PRODUCĂTORULUI/FABRICANTULUI RESPONSABIL PENTRU ELIBERAREA SERIILOR MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR, DACĂ SUNT DIFERITE**

Bioveta, a. s.  
Komenského 212  
683 23 Ivanovice na Hané  
Czech Republic

**2. DENUMIREA MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR**  
PIX – FAGI spray, soluție pentru uz extern

Lichid maro, ușor opalescent până la turbure.

**3. DECLARAREA (SUBSTANȚEI) SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE (INGREDIENTI)**

1 g de medicament conține:

**Substanță activă:**

Fagi pix (gudron de fag) – 200 mg

**Excipient(excipienti):**

Acetat etilic

Etanol denaturant cu petrol

**4. INDICAȚII TERAPEUTICE**

Maladii ale copitei și ghearelor la care este indicat tratamentul cu gudron (putregaiul țesutului cornos, panaritiu superficial etc.), intervenții chirurgicale ale copitei, tratamentul defectelor copitei, tratament după tunderea regulată a copitelor, fixarea pansamentelor copitelor și bandajelor de acoperire.

Dermatomicoze la animale, în special în stadiile incipiente sau în timpul terapiei secvențiale, când proprietățile de uscare ale gudronului se manifestă favorabil.

Tratamentul dermatomicozelor: psoriazis vulgar, dermatita atopica infectată cu lichen, lichen simplex cronic, lichen plan, dermatita seboreica.

Înlocuirea bandajului țesut; după evaporarea solventului se formează o peliculă pe suprafață maro anti-adezivă, care respinge apa. Gudronul are proprietăți favorabile de uscare.

**5. CONTRAINDICAȚII**

Exeme acute exudative.

A nu se utiliza în tratamentul pisicilor.

Dermatită fototoxică, infecții severe ale pielii, lupus eritematos, aplicare pe organele genitale externe.

A nu se utiliza în caz de hipersensibilitate la substanța activă.



## 6. REACȚII ADVERSE

Gudronul și uleiurile de gudron pot provoca iritații ale pielii și nu pot fi aplicate pe pielea inflamată și deteriorată. Arsuri și eritem la locul de aplicare, fototoxicitate, foliculită de gudron, risc de afectare a rinichilor la tratarea unor zone patologice mari.

Dacă observați orice reacție adversă, chiar și cele care nu sunt deja incluse în acest prospect sau credeți că medicamentul nu a avut efect vă rugăm să informați medicul veterinar.

## 7. SPECII ȚINTĂ

Animalele nedestinate consumului uman, cu excepția felinelor.

## 8. POSOLOGIE PENTRU FIECARE SPECIE, CALE DE ADMINISTRARE ȘI MOD DE ADMINISTRARE

Se aplica prin pulverizare de la o distanță de 15-20 cm, evitând pulverizare inutilă.

În tratamentul ghearelor și copitelor de preferință să se creeze 2-3 straturi, (se aplică următorul strat numai după ce cel anterior s-a uscat complet).

## 9. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ

Agitați bine înainte de utilizare.

## 10. PERIOADA DE AȘTEPTARE

Nu este destinat animalelor de la care se obțin alimente în consum uman.

## 11. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

A nu se lăsa la vedere și îndemâna copiilor.

A se pastra la temperaturi sub 25°C

A se proteja de lumina și sursele de căldură radiantă.

Medicamentul de uz veterinar este combustibil de clasa 1!

Perioada de valabilitate a medicamentului de uz veterinar așa cum este ambalat pentru vânzare: 2 ani.

A nu se utiliza acest medicament de uz veterinar după data expirării marcată pe ambalaj.

## 12. ATENȚIONĂRI SPECIALE

### Precauții speciale pentru utilizare la animale:

Gudronul conține substanțe fototoxice, hipersensibilitatea pielii la lumină se adaugă efectului terapeutic.

Cu toate acestea, se recomandă protejarea zonelor pielii tratate de expunerea necontrolată la radiațiile solare. Gudronul este, de asemenea, nefrotoxic, de aceea este necesar să se monitorizeze urina.

### Precauții speciale care trebuie luate de persoana care administrează medicamentul de uz veterinar la animale:

Când utilizați medicamentul de uz veterinar, nu mâncați, beți sau fumați.

Spălați-vă bine mâinile cu apă și săpun după utilizarea medicamentului de uz veterinar.

Folosiți mănuși de protecție atunci când manipulați medicamentul de uz veterinar.

Evitați contactul cu pielea și ochii. În cazul contactului cu pielea, curățați zonele contaminate cu alcool, clătiți cu apă și tratați cu o cremă protectoare pentru mâini. În caz de iritație persistentă, solicitați sfatul medicului.

În caz de contact cu ochii, clătiți cu multă apă de băut și solicitați sfatul medicului.  
Medicamentul de uz veterinar este combustibil de clasa 1! Când utilizați, nu fumați.  
Nu pulverizați pe foc deschis sau pe orice material incandescent.  
Evitați inhalarea medicamentului de uz veterinar.  
Utilizați spray-ul numai în aer liber sau în zone bine ventilate.

**Utilizare în perioada de gestație, lactație sau în perioada de ouat:**

Utilizarea medicamentului de uz veterinar nu afectează starea generală de sănătate a animalelor în timpul sarcinii, datorită ariei de aplicare relativ mici.

**Interacțiuni cu alte medicamente de uz veterinar și alte forme de interacțiune:**

Nu se cunosc.

**Supradozare:**

Datorită modului de administrare și indicațiilor, o supradoză de medicament este imposibilă.

**13. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU ELIMINAREA MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR NEUTILIZAT SAU A DEȘEURILOR PROVENITE DE LA MEDICAMENTUL DE UZ VETERINAR**

Orice medicament de uz veterinar neutilizat sau deșeu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate în conformitate cu cerințele locale.

Solicitați medicului veterinar sau farmacistului informații referitoare la modalitatea de eliminare a medicamentelor care nu mai sunt necesare. Aceste măsuri contribuie la protecția mediului.

**14. DATE ÎN BAZA CĂRORA A FOST APROBAT ULTIMA DATĂ PROSPECTUL**  
11.2023

**15. ALTE INFORMAȚII**

Ambalajul primar:

160 g - în flacoane HDPE din plastic rezistent de 250 ml, dotate cu pompa mecanică.

Pentru uz veterinar

Se eliberează fără o prescripție veterinară.

Pentru orice informații referitoare la acest medicament de uz veterinar, vă rugăm să contactați reprezentantul local al deținătorului certificatului de înregistrare.

U.S. DEPARTMENT OF AGRICULTURE  
BUREAU OF PLANT INDUSTRY  
WASHINGTON, D. C.

LABORATORY