

## SYVA BAX

Engedélyezett

- Clostridium perfringens, type A, alpha toxoid
- Clostridium perfringens, type B and C, beta toxoid
- Clostridium perfringens, type B and D, epsilon toxoid
- Clostridium septicum, toxoid
- Clostridium novyi, type B, alpha toxoid
- Clostridium tetani, toxoid
- Clostridium sordellii, toxoid
- Clostridium chauvoei, cells and toxin, Inactivated

## Termék azonosítása

### Készítmény neve:

SYVA BAX

### Hatóanyag:

Csak itt érhető el [English](#)

Csak itt érhető el [English](#)

Csak itt érhető el [English](#)

Csak itt érhető el [English](#)

Csak itt érhető el [English](#)

Csak itt érhető el [English](#)

Csak itt érhető el [English](#)

Csak itt érhető el [English](#)

### Célállat faj:

szarvasmarha

sertés

juh  
kecske  
nyúl

---

**Alkalmazás módja:**

Intramuscularis alkalmazás  
Subcutan alkalmazás

---

## Termékjellemzők

**Hatóanyag / Hatáserősség:**

Csak itt érhető el [English](#)  
0.30 international unit(s) / 2.00 millilitre(s)

Csak itt érhető el [English](#)  
10.00 international unit(s) / 2.00 millilitre(s)

Csak itt érhető el [English](#)  
10.00 international unit(s) / 2.00 millilitre(s)

Csak itt érhető el [English](#)  
2.50 international unit(s) / 2.00 millilitre(s)

Csak itt érhető el [English](#)  
3.50 international unit(s) / 2.00 millilitre(s)

Csak itt érhető el [English](#)  
2.50 international unit(s) / 2.00 millilitre(s)

Csak itt érhető el [English](#)  
100.00 100% protective dose / 2.00 millilitre(s)

Csak itt érhető el [English](#)  
100.00 100% protective dose / 2.00 millilitre(s)

---

**Gyógyszerforma:**

Szuszpenziós injekció

---

**Anatómiai, terápiás és kémiai állatgyógyászati (ATCvet) kód:**

QI02AB  
QI03AB  
QI04AB  
QI08AB  
QI09AB

---

**Rendelhetőség:**

Csak itt érhető el [Czech](#) [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Lithuanian](#) [Portuguese](#) [Romanian](#) [Slovenian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

---

**Engedélyezési státusz:**

Valid

---

**Engedélyezett -ben:**

Csak itt érhető el [Spanish](#) [Czech](#) [German](#) [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Dutch](#) [Portuguese](#) [Slovak](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

---

**Elérhető:**

Bulgaria

---

**Csomagolás leírása:**

Csak itt érhető el [Bulgarian](#)

Csak itt érhető el [Bulgarian](#)

Csak itt érhető el [Bulgarian](#)

---

## További információ

**Jogosultsági típus:**

Csak itt érhető el [English](#) [French](#) [Croatian](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

---

**Készítmény engedélyezésének jogalapja:**

Csak itt érhető el [English](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Lithuanian](#) [Norwegian](#)

---

**Forgalombahozatali engedély jogosultja:**

Laboratorios Syva S.A.

---

**A forgalombahozatali engedélyezés dátuma:**

3/02/2008

---

**Gyártási tételek felszabadításáért felelős gyártóhelyek:**

Laboratorios Syva S.A.

---

**Felelős hatóság:**

Bulgarian Food Safety Authority

---

**Engedély száma:**0022-1858

---

**Engedélyezési státusz változásának dátuma:**20/09/2012

---

Az állatgyógyászati készítmények mellékhatásairól a [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet) oldalon tájékozódhat

## Dokumentumok

### Alkalmazási előírás

Ez a dokumentum nem létezik ezen a nyelven (@Language). Az alábbiakban egy másik nyelven található meg.

### Betegtájékoztató

Ez a dokumentum nem létezik ezen a nyelven (@Language). Az alábbiakban egy másik nyelven található meg.