

# Hepar-logoplex forte injekció

Atļautas

- STRYCHNOS NUX-VOMICA D6
- LACHESIS D8
- CHELIDONIUM MAJUS D4
- LOPHOPHYTUM LEANDRI D3

## Zāļu identifikācija

### Zāļu nosaukums:

Hepar-logoplex forte injekció

---

### Aktīvā viela:

Pieejamas tikai [English](#)

Pieejamas tikai [English](#)

Pieejamas tikai [English](#)

Pieejamas tikai [English](#)

---

### Mērķsugas:

Liellops

Aita

Kaza

Zirgs

Cūka

Suns

Kaķis

---

### Lietošanas veids:

intramuskulārai lietošanai

---

## Sīkāka informācija par zālēm

### **Aktīvā viela un stiprums:**

Pieejamas tikai [English](#)  
5.00 miligrams(i) / 1.00 mililitrs(i)

Pieejamas tikai [English](#)  
5.00 miligrams(i) / 1.00 mililitrs(i)

Pieejamas tikai [English](#)  
5.00 miligrams(i) / 1.00 mililitrs(i)

Pieejamas tikai [English](#)  
10.00 miligrams(i) / 1.00 mililitrs(i)

---

### **Farmaceutiskā forma:**

Šķīdums injekcijām

---

### **Izplatīšanas juridiskie nosacījumi:**

Recepšu veterinārās zāles

---

### **Atļaujas statuss:**

Derīga

---

### **Atļautas:**

Pieejamas tikai [Spanish](#) [Czech](#) [German](#) [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Dutch](#)  
[Portuguese](#) [Slovak](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

---

### **Iepakojuma apraksts:**

Pieejamas tikai [Hungarian](#)

Pieejamas tikai [Hungarian](#)

---

## Papildu informācija

### **Tiesību tips:**

Marketing Authorisation

---

### **Veterināro zāļu atļaujas piešķiršanas juridiskais pamats:**

Homeopātiskās veterinārās zāles (Direktīvas 2001/82/EC 19.pants)

---

**Tirdzniecības atļaujas turētājs:**

Medicus Partner Kft.

---

**Tirdzniecības atļaujas datums:**

8/12/1997

---

**Ražošanas vietas sēriju izlaidei:**

TheraSelect GmbH

---

**Atbildīgā iestāde:**

Directorate Of Veterinary Medicinal Products

---

**Atļaujas numurs:**

Šī informācija par šīm zālēm nav pieejama.

---

**Atļaujas statusa maiņas datums:**

8/12/1997

---

Lai uzzinātu par veterināro zāļu blakusparādībām, lūdzu, dodieties uz:

[www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)