

# HEMOSILATE 125 mg/ml solution for injection

Autorizzato

- Etamsylate

## Identificazione del prodotto

### **Denominazione del medicinale:**

HEMOSILATE 125 mg/ml solution for injection

---

### **Sostanza attiva:**

Disponibile solo in [English](#)

---

### **Specie di destinazione:**

bovini  
Ovino  
Caprino  
Suino  
Cavallo  
Cane  
Gatto

---

### **Via di somministrazione:**

Uso endovenoso  
Uso intramuscolare

---

## Informazioni sul prodotto

### **Sostanza attiva e dosaggio:**

Disponibile solo in [English](#)

125.00 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

---

### **Forma farmaceutica:**

Soluzione iniettabile

---

### **Tempo di attesa per via di somministrazione:**

#### **Uso endovenoso:**

- 

#### **bovini**

- carni e frattaglie. no withdrawal period

Meat and offal: Adm. IV Zero days. Adm. IM 1 day

- latte. 0 giorno

- 

#### **Ovino**

- carni e frattaglie. no withdrawal period

Meat and offal: Adm. IV Zero days. Adm. IM 1 day

- latte. 0 giorno

- 

#### **Caprino**

- carni e frattaglie. no withdrawal period

Meat and offal: Adm. IV Zero days. Adm. IM 1 day

- latte. 0 giorno

- 

#### **Suino**

- carni e frattaglie. no withdrawal period

Meat and offal: Adm. IV Zero days. Adm. IM 1 day

- 

### **Cavallo**

- carni e frattaglie. no withdrawal period

Meat and offal: Adm. IV Zero days. Adm. IM 1 day

- latte. 0 giorno

### **Uso intramuscolare:**

- 

#### **bovini**

- carni e frattaglie. no withdrawal period

Meat and offal: Adm. IV Zero days. Adm. IM 1 day

- latte. 0 giorno

- 

#### **Ovino**

- carni e frattaglie. no withdrawal period

Meat and offal: Adm. IV Zero days. Adm. IM 1 day

- latte. 0 giorno

- 

#### **Caprino**

- carni e frattaglie. no withdrawal period

Meat and offal: Adm. IV Zero days. Adm. IM 1 day

- latte. 0 giorno

- 

#### **Suino**

- carni e frattaglie. no withdrawal period

Meat and offal: Adm. IV Zero days. Adm. IM 1 day

- 

#### **Cavallo**

- carni e frattaglie. no withdrawal period

Meat and offal: Adm. IV Zero days. Adm. IM 1 day

- latte. 0 giorno

---

**Codice anatomico, terapeutico e chimico veterinario (codice ATCvet):**

QB02BX01

---

**Stato legale della fornitura:**

Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria

---

**Stato dell'autorizzazione:**

Autorizzato

---

**Autorizzato in:**

Norvegia

---

**Disponibile in:**

Norvegia

---

**Descrizione della confezione:**

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

---

## Ulteriori informazioni

**Tipo di diritto:**

Marketing Authorisation

---

**Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:**

Applicazione di generico (Articolo 13(1) della Direttiva n° 2001/82/CE)

---

**Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:**

Ecuphar Veterinaria S.L.U.

---

**Data di autorizzazione all'immissione in commercio:**

27/04/2020

---

**Siti di fabbricazione e rilascio dei lotti:**

Zoetis Manufacturing & Research Spain S.L.

---

**Autorità responsabile:**

Norwegian Medical Products Agency

---

**Numero di autorizzazione:**

19-12701

---

**Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:**

27/04/2020

---

**Stato membro di riferimento:**

Spagna

---

**Numero di procedura:**

ES/V/0281/001

---

**Stati membri interessati:**

Austria Belgio Cipro Repubblica Ceca Danimarca Estonia Finlandia Francia  
Germania Grecia Ungheria Irlanda Italia Malta Paesi Bassi Norvegia Polonia  
Portogallo Romania Slovacchia Slovenia Svezia

Disponibile solo in [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Lithuanian](#) [Portuguese](#) [Swedish](#) [Icelandic](#)  
[Norwegian](#)

---

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to  
[www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Documenti

Sommario delle caratteristiche del prodotto

Questo documento non esiste in questa lingua (italiano). Puoi trovarlo in un'altra lingua qui sotto.

Foglio illustrativo

Questo documento non esiste in questa lingua (italiano). Puoi trovarlo in un'altra lingua qui sotto.

[eu-PUAR-esv0281001-dcp-hemosilate-125-mg-ml-solution-for-injection-en.pdf](#)