

Euthadorm 400 mg/ml Injektionslösung

Neautorizat

- Pentobarbital sodium

Identificarea produsului

Denumirea medicamentului:

Euthadorm 400 mg/ml Injektionslösung

Substanța activă:

Disponibile numai în Engleză

Specia țintă:

Iepure de câmp

Câine

Dihor sălbatic

Iepure

Pisică

Șoarece

Porcușor de Guineea

Șobolan

Porc

Hamster

Găină

Cal

Bovine

Porumbel

Păsări ornamentale

Șopârlă

Broască

Nurcă

Broască țestoasă de apă

Șarpe

Calea de administrare:

Administrare intracardiacă

Disponibile numai în Spaniolă Greacă Engleză Italiană Portugheză

Administrare intravenoasă

Disponibile numai în Bulgară Spaniolă Cehă Daneză Germană Estoniană Greacă Engleză Franceză Irlandeză Croată Italiană Letonă Lituaniană Olandeză Poloneză Portugheză Slovacă Slovenă Finlandeză Suedeză Islandeză Norwegian

Administrare intraperitoneală

Detalii produs

Substanța activă și concentrație:

Disponibile numai în Engleză

400.00 miligram(e) / 1.00 mililitru(i)

Forma farmaceutică:

Soluție injectabilă

Perioada de așteptare în funcție de calea administrare:

Administrare intracardiacă:

-

Iepure de câmp

- Carne și organe. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörper Teile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörper Teile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstalten-Verordnung)

verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

-

Iepure

- Carne și organe. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörperteile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörperteile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstalten-Verordnung) verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

-

Porc

- Carne și organe. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörperteile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörperteile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstalten-Verordnung) verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

Administrare intravenoasă:

-

Iepure de câmp

- Carne și organe. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörperteile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörperteile von Tieren, die mit Euthadorm 400

mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstalten-Verordnung) verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

-

Găină

- Carne și organe. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörperteile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörperteile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstalten-Verordnung) verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

- Ou. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörperteile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörperteile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstalten-Verordnung) verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

-

Cal

- Carne și organe. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörperteile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörperteile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstalten-Verordnung)

verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

- Lapte. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörperteile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörperteile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstalten-Verordnung) verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

•

Bovine

- Carne și organe. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörperteile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörperteile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstalten-Verordnung) verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

- Lapte. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörperteile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörperteile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstalten-Verordnung) verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

•

Porc

- Carne și organe. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörper Teile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörper Teile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstellen-Verordnung) verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

-

Porumbel

- Carne și organe. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörper Teile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörper Teile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstellen-Verordnung) verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

- Ou. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörper Teile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörper Teile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstellen-Verordnung) verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

Intrapulmonary use:

-

Găină

- Carne și organe. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörperteile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörperteile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstalten-Verordnung) verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

- Ou. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörperteile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörperteile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstalten-Verordnung) verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

-

Porumbel

- Carne și organe. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörperteile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Tierkörper und Tierkörperteile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstalten-Verordnung) verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

- Ou. no withdrawal period

Es sind geeignete Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass keine Tierkörper, Tierkörperteile oder Nebenprodukte (Erzeugnisse) von Tieren, die mit diesem Tierarzneimittel euthanasiert wurden, für den menschlichen Verzehr

verwendet werden. Tierkörper und Tierkörperteile von Tieren, die mit Euthadorm 400 mg/ml euthanasiert wurden, dürfen nicht ohne Behandlung mit einem zugelassenen thermischen Verfahren (siehe Tierkörperbeseitigungsanstalten-Verordnung) verfüttert werden, da die Gefahr einer Sekundärvergiftung mit Pentobarbital besteht. Die Vorschriften des Tierkörperbeseitigungsgesetzes sind zu beachten.

Codul anatomic terapeutic chimic veterinar (ATCvet):

QN51AA01

Statusul legal privind eliberarea:

Produs medicinal veterinar care se eliberează cu prescripție veterinară

Status autorizație:

Retrasă la solicitarea deținătorului

Autorizat în:

Disponibile numai în Spaniolă Cehă Germană Estoniană Engleză Franceză Italiană Olandeză Portugheză Slovacă Suedeză Islandeză Norwegian

Descrierea ambalajului:

Disponibile numai în Germană

Disponibile numai în Germană

Disponibile numai în Germană

Disponibile numai în Germană

Informații suplimentare

Tip de drept:

Disponibile numai în Engleză Franceză Croată Italiană Letonă Finlandeză Suedeză Islandeză Norwegian

Temeiul juridic pentru autorizarea produsului:

Disponibile numai în Engleză Italiană Letonă Norwegian

Deținătorul autorizației de comercializare:

CP-Pharma Handelsgesellschaft mbH

Data autorizației de comercializare:

4/07/2011

Producătorul responsabil pentru eliberarea seriei:

CP-Pharma Handelsgesellschaft mbH

Autoritatea responsabilă:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Numărul autorizației:

401438.00.00

Data modificării statusului autorizației:

11/02/2025

Pentru a consulta reacțiile adverse la produsele medicinale veterinare, vă rugăm să accesați www.adrreports.eu/vet

Documente

Combined File of all Documents

Acest document nu există în această limbă. Îl puteți găsi într-o altă limbă de mai jos.

2401438-parde-20110628.pdf