

ANGABEN AUF DER ÄUSSEREN UMHÜLLUNG

SCHACHTEL MIT 2 INJEKTIONSFLASCHEN ZU 10 ml

1. BEZEICHNUNG DES TIERARZNEIMITTELS

HIPRACIN

10 IE/ml synthetisches Oxytocin - Injektionslösung für Tiere

2. ARZNEILICH WIRKSAME BESTANDTEILE UND SONSTIGE BESTANDTEILE

Zusammensetzung pro ml:

Arzneilich wirksame Bestandteil:

Synthetisches Oxytocin 10 IE

Hilfsstoffe:

Chlorobutanolhemihydrat (antimikrobielles Konservierungsmittel: 5 mg), Essigsäure, Natriumchlorid, Natriumacetat, Dinatriumedetat und Wasser für Injektionszwecke.

3. DARREICHUNGSFORM

Injektionslösung

4. PACKUNGSGRÖSSE

2 injektionsflaschen zu 10 ml

5. ZIELTIERARTEN

Sauen, Mutterschafe, Kühe, Hündinnen und Katzen.

6. ANWENDUNGSGEBIETE

Stimulation der Kontraktionen in der Gebärmutter zur Beschleunigung des Geburtsablaufs bei kompletter Öffnung des Muttermundes.

Erleichtert die Rückbildung der Gebärmutter nach der Geburt und beschleunigt daher die Ausstoßung der Placenta.

Stoppt die Nachgeburtsblutungen.

Erleichtert den Einschuss der Milch bei Agalaktie und wird als Hilfsmittel bei antibiotischen Mastitis-Behandlungen eingesetzt.

7. ART DER ANWENDUNG

Intramuskulär (tiefe intramuskuläre Injektion):

Sauen und Mutterschafe: 0.2 bis 1 ml/Tier (2 bis 10 IE/Tier).

Kühe: 1 bis 4 ml/Kuh (10 bis 40 IE /Kuh).

Hündinnen: 0.2 bis 1 ml/Hund (2 bis 10 IE /Hund).

Katze: 0.2 bis 0.5 ml/Katze (2 bis 5 IE /Katze).

Intravenös:

Sauen und Mutterschafe: 0.05 bis 0.25 ml/Tier (0.5 bis 2.5 IE /Tier).

Kühe: 0.25 bis 1 ml/Kuh (2.5 bis 10 IE /Kuh).

Hündinnen: 0.05 bis 0.25 ml/Hund (0.5 bis 2.5 IE /Hund).

Katze: 0.05 bis 0.125 ml/Katze (0.5 bis 1.25 IE /Katze).

Die intravenöse Injektion ist langsam in einer Verdünnung von 1 zu 10 mit aqua ad injectionem zu geben.

Es wird empfohlen, die erste, niedrige Dosierung nur dann zu erhöhen, wenn keine Wirkung beobachtet wird.

Falls erforderlich, kann die Anwendung alle 30 Minuten wiederholt werden.

8. WARTEZEIT

Wartezeit:

Essbare Gewebe: 12 Stunden.

Milch: 12 Stunden.

9. BESONDERE WARNHINWEISE, SOWEIT ERFORDERLICH

Lesen Sie vor der Anwendung die Packungsbeilage.

10. VERFALLDATUM

Verwendbar bis {MM/JJJJ}

Nach dem Anbrechen/Öffnen verwendbar bis ...

11. BESONDERE LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Im Kühlschrank lagern (2°C – 8°C). Vor Licht schützen.

12. BESONDERE VORSICHTSMASSNAHMEN FÜR DIE ENTSORGUNG VON NICHT VERWENDETEN ARZNEIMITTELN ODER VON ABFALLMATERIALIEN, SOFERN ERFORDERLICH

Nicht verwendete Tierarzneimittel oder davon stammende Abfallmaterialien sind entsprechend den örtlichen Vorschriften zu entsorgen.

13. VERMERK "NUR FÜR TIERE" SOWIE BEDINGUNGEN ODER BESCHRÄNKUNGEN FÜR EINE SICHERE UND WIRKSAME ANWENDUNG DES TIERARZNEIMITTELS, SOFERN ERFORDERLICH

Nur für Tiere.

Nur auf tierärztliche Verschreibung abzugeben.

14. KINDERWARNHINWEIS "AUSSER REICH- UND SICHTWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN"

Arzneimittel außer Reich- und Sichtweite von Kindern aufbewahren.

15. NAME UND ANSCHRIFT DES ZULASSUNGSINHABERS

BIOGÉNESIS GLOBAL, S.L.
Manuel Pombo Angulo, 28
28050 Madrid
SPANIEN

16. ZULASSUNGSNUMMER

8-00541

17. CHARGENBEZEICHNUNG DES HERSTELLERS

Ch.-B. {Nummer}

ANGABEN AUF DER ÄUSSEREN UMHÜLLUNG

SCHACHTEL MIT 20 INJEKTIONSFLASCHEN ZU 10 ml

1. BEZEICHNUNG DES TIERARZNEIMITTELS

HIPRACIN

10 IE/ml synthetisches Oxytocin - Injektionslösung für Tiere

2. ARZNEILICH WIRKSAME BESTANDTEILE UND SONSTIGE BESTANDTEILE

Zusammensetzung pro ml:

Arzneilich wirksame Bestandteil:

Synthetisches Oxytocin 10 IE

Hilfsstoffe:

Chlorobutanolhemihydrat (antimikrobielles Konservierungsmittel: 5 mg), Essigsäure, Natriumchlorid, Natriumacetat, Dinatriumedetat und Wasser für Injektionszwecke.

3. DARREICHUNGSFORM

Injektionslösung

4. PACKUNGSGRÖSSE

20 injektionsflaschen zu 10 ml

5. ZIELTIERARTEN

Sauen, Mutterschafe, Kühe, Hündinnen und Katzen.

6. ANWENDUNGSGEBIETE

Stimulation der Kontraktionen in der Gebärmutter zur Beschleunigung des Geburtsablaufs bei kompletter Öffnung des Muttermundes.

Erleichtert die Rückbildung der Gebärmutter nach der Geburt und beschleunigt daher die Ausstoßung der Placenta.

Stoppt die Nachgeburtsblutungen.

Erleichtert den Einschuss der Milch bei Agalaktie und wird als Hilfsmittel bei antibiotischen Mastitis-Behandlungen eingesetzt.

7. ART DER ANWENDUNG

Intramuskulär (tiefe intramuskuläre Injektion):

Sauen und Mutterschafe: 0.2 bis 1 ml/Tier (2 bis 10 IE/Tier).

Kühe: 1 bis 4 ml/Kuh (10 bis 40 IE /Kuh).

Hündinnen: 0.2 bis 1 ml/Hund (2 bis 10 IE /Hund).

Katze: 0.2 bis 0.5 ml/Katze (2 bis 5 IE /Katze).

Intravenös:

Sauen und Mutterschafe: 0.05 bis 0.25 ml/Tier (0.5 bis 2.5 IE /Tier).

Kühe: 0.25 bis 1 ml/Kuh (2.5 bis 10 IE /Kuh).

Hündinnen: 0.05 bis 0.25 ml/Hund (0.5 bis 2.5 IE /Hund).

Katze: 0.05 bis 0.125 ml/Katze (0.5 bis 1.25 IE /Katze).

Die intravenöse Injektion ist langsam in einer Verdünnung von 1 zu 10 mit aqua ad injectionem zu geben.

Es wird empfohlen, die erste, niedrige Dosierung nur dann zu erhöhen, wenn keine Wirkung beobachtet wird.

Falls erforderlich, kann die Anwendung alle 30 Minuten wiederholt werden.

8. WARTEZEIT

Wartezeit:

Essbare Gewebe: 12 Stunden.

Milch: 12 Stunden.

9. BESONDERE WARNHINWEISE, SOWEIT ERFORDERLICH

Lesen Sie vor der Anwendung die Packungsbeilage.

10. VERFALLDATUM

Verwendbar bis {MM/JJJJ}

Nach dem Anbrechen/Öffnen verwendbar bis ...

11. BESONDERE LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Im Kühlschrank lagern (2°C – 8°C). Vor Licht schützen.

12. BESONDERE VORSICHTSMASSNAHMEN FÜR DIE ENTSORGUNG VON NICHT VERWENDETEN ARZNEIMITTELN ODER VON ABFALLMATERIALIEN, SOFERN ERFORDERLICH

Nicht verwendete Tierarzneimittel oder davon stammende Abfallmaterialien sind entsprechend den örtlichen Vorschriften zu entsorgen.

13. VERMERK "NUR FÜR TIERE" SOWIE BEDINGUNGEN ODER BESCHRÄNKUNGEN FÜR EINE SICHERE UND WIRKSAME ANWENDUNG DES TIERARZNEIMITTELS, SOFERN ERFORDERLICH

Nur für Tiere.

Nur auf tierärztliche Verschreibung abzugeben.

14. KINDERWARNHINWEIS "AUSSER REICH- UND SICHTWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN"

Arzneimittel außer Reich- und Sichtweite von Kindern aufbewahren.

15. NAME UND ANSCHRIFT DES ZULASSUNGSINHABERS

BIOGÉNESIS GLOBAL, S.L.
Manuel Pombo Angulo, 28
28050 Madrid
SPANIEN

16. ZULASSUNGSNUMMER

8-00541

17. CHARGENBEZEICHNUNG DES HERSTELLERS

Ch.-B. {Nummer}

ANGABEN AUF DER ÄUSSEREN UMHÜLLUNG

SCHACHTEL MIT 25 INJEKTIONSFLASCHEN ZU 10 ml

1. BEZEICHNUNG DES TIERARZNEIMITTELS

HIPRACIN

10 IE/ml synthetisches Oxytocin - Injektionslösung für Tiere

2. ARZNEILICH WIRKSAME BESTANDTEILE UND SONSTIGE BESTANDTEILE

Zusammensetzung pro ml:

Arzneilich wirksame Bestandteil:

Synthetisches Oxytocin 10 IE

Hilfsstoffe:

Chlorobutanolhemihydrat (antimikrobielles Konservierungsmittel: 5 mg), Essigsäure, Natriumchlorid, Natriumacetat, Dinatriumedetat und Wasser für Injektionszwecke.

3. DARREICHUNGSFORM

Injektionslösung

4. PACKUNGSGRÖSSE

25 injektionsflaschen zu 10 ml

5. ZIELTIERARTEN

Sauen, Mutterschafe, Kühe, Hündinnen und Katzen.

6. ANWENDUNGSGEBIETE

Stimulation der Kontraktionen in der Gebärmutter zur Beschleunigung des Geburtsablaufs bei kompletter Öffnung des Muttermundes.

Erleichtert die Rückbildung der Gebärmutter nach der Geburt und beschleunigt daher die Ausstoßung der Placenta.

Stoppt die Nachgeburtsblutungen.

Erleichtert den Einschuss der Milch bei Agalaktie und wird als Hilfsmittel bei antibiotischen Mastitis-Behandlungen eingesetzt.

7. ART DER ANWENDUNG

Intramuskulär (tiefe intramuskuläre Injektion):

Sauen und Mutterschafe: 0.2 bis 1 ml/Tier (2 bis 10 IE/Tier).

Kühe: 1 bis 4 ml/Kuh (10 bis 40 IE /Kuh).

Hündinnen: 0.2 bis 1 ml/Hund (2 bis 10 IE /Hund).

Katze: 0.2 bis 0.5 ml/Katze (2 bis 5 IE /Katze).

Intravenös:

Sauen und Mutterschafe: 0.05 bis 0.25 ml/Tier (0.5 bis 2.5 IE /Tier).

Kühe: 0.25 bis 1 ml/Kuh (2.5 bis 10 IE /Kuh).

Hündinnen: 0.05 bis 0.25 ml/Hund (0.5 bis 2.5 IE /Hund).

Katze: 0.05 bis 0.125 ml/Katze (0.5 bis 1.25 IE /Katze).

Die intravenöse Injektion ist langsam in einer Verdünnung von 1 zu 10 mit aqua ad injectionem zu geben.

Es wird empfohlen, die erste, niedrige Dosierung nur dann zu erhöhen, wenn keine Wirkung beobachtet wird.

Falls erforderlich, kann die Anwendung alle 30 Minuten wiederholt werden.

8. WARTEZEIT

Wartezeit:

Essbare Gewebe: 12 Stunden.

Milch: 12 Stunden.

9. BESONDERE WARNHINWEISE, SOWEIT ERFORDERLICH

Lesen Sie vor der Anwendung die Packungsbeilage.

10. VERFALLDATUM

Verwendbar bis {MM/JJJJ}

Nach dem Anbrechen/Öffnen verwendbar bis ...

11. BESONDERE LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Im Kühlschrank lagern (2°C – 8°C). Vor Licht schützen.

12. BESONDERE VORSICHTSMASSNAHMEN FÜR DIE ENTSORGUNG VON NICHT VERWENDETEN ARZNEIMITTELN ODER VON ABFALLMATERIALIEN, SOFERN ERFORDERLICH

Nicht verwendete Tierarzneimittel oder davon stammende Abfallmaterialien sind entsprechend den örtlichen Vorschriften zu entsorgen.

13. VERMERK "NUR FÜR TIERE" SOWIE BEDINGUNGEN ODER BESCHRÄNKUNGEN FÜR EINE SICHERE UND WIRKSAME ANWENDUNG DES TIERARZNEIMITTELS, SOFERN ERFORDERLICH

Nur für Tiere.

Nur auf tierärztliche Verschreibung abzugeben.

14. KINDERWARNHINWEIS "AUSSER REICH- UND SICHTWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN"

Arzneimittel außer Reich- und Sichtweite von Kindern aufbewahren.

15. NAME UND ANSCHRIFT DES ZULASSUNGSINHABERS

BIOGÉNESIS GLOBAL, S.L.
Manuel Pombo Angulo, 28
28050 Madrid
SPANIEN

16. ZULASSUNGSNUMMER

8-00541

17. CHARGENBEZEICHNUNG DES HERSTELLERS

Ch.-B. {Nummer}

ANGABEN AUF DER ÄUSSEREN UMHÜLLUNG

SCHACHTEL FÜR FLASCHE ZU 50 ml

1. BEZEICHNUNG DES TIERARZNEIMITTELS

HIPRACIN

10 IE/ml synthetisches Oxytocin - Injektionslösung für Tiere

2. ARZNEILICH WIRKSAME BESTANDTEILE UND SONSTIGE BESTANDTEILE

Zusammensetzung pro ml:

Arzneilich wirksame Bestandteil:

Synthetisches Oxytocin 10 IE

Hilfsstoffe:

Chlorobutanolhemihydrat (antimikrobielles Konservierungsmittel: 5 mg), Essigsäure, Natriumchlorid, Natriumacetat, Dinatriumedetat und Wasser für Injektionszwecke.

3. DARREICHUNGSFORM

Injektionslösung

4. PACKUNGSGRÖSSE

50 ml

5. ZIELTIERARTEN

Sauen, Mutterschafe, Kühe, Hündinnen und Katzen.

6. ANWENDUNGSGEBIETE

Stimulation der Kontraktionen in der Gebärmutter zur Beschleunigung des Geburtsablaufs bei kompletter Öffnung des Muttermundes.

Erleichtert die Rückbildung der Gebärmutter nach der Geburt und beschleunigt daher die Ausstoßung der Placenta.

Stoppt die Nachgeburtsblutungen.

Erleichtert den Einschuss der Milch bei Agalaktie und wird als Hilfsmittel bei antibiotischen Mastitis-Behandlungen eingesetzt.

7. ART DER ANWENDUNG

Intramuskulär (tiefe intramuskuläre Injektion):

Sauen und Mutterschafe: 0.2 bis 1 ml/Tier (2 bis 10 IE/Tier).

Kühe: 1 bis 4 ml/Kuh (10 bis 40 IE /Kuh).

Hündinnen: 0.2 bis 1 ml/Hund (2 bis 10 IE /Hund).

Katze: 0.2 bis 0.5 ml/Katze (2 bis 5 IE /Katze).

Intravenös:

Sauen und Mutterschafe: 0.05 bis 0.25 ml/Tier (0.5 bis 2.5 IE /Tier).

Kühe: 0.25 bis 1 ml/Kuh (2.5 bis 10 IE /Kuh).

Hündinnen: 0.05 bis 0.25 ml/Hund (0.5 bis 2.5 IE /Hund).

Katze: 0.05 bis 0.125 ml/Katze (0.5 bis 1.25 IE /Katze).

Die intravenöse Injektion ist langsam in einer Verdünnung von 1 zu 10 mit aqua ad injectionem zu geben.

Es wird empfohlen, die erste, niedrige Dosierung nur dann zu erhöhen, wenn keine Wirkung beobachtet wird.

Falls erforderlich, kann die Anwendung alle 30 Minuten wiederholt werden.

8. WARTEZEIT

Wartezeit:

Essbare Gewebe: 12 Stunden.

Milch: 12 Stunden.

9. BESONDERE WARNHINWEISE, SOWEIT ERFORDERLICH

Lesen Sie vor der Anwendung die Packungsbeilage.

10. VERFALLDATUM

Verwendbar bis {MM/JJJJ}

Nach dem Anbrechen/Öffnen verwendbar bis ...

11. BESONDERE LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Im Kühlschrank lagern (2°C – 8°C). Vor Licht schützen.

12. BESONDERE VORSICHTSMASSNAHMEN FÜR DIE ENTSORGUNG VON NICHT VERWENDETEN ARZNEIMITTELN ODER VON ABFALLMATERIALIEN, SOFERN ERFORDERLICH

Nicht verwendete Tierarzneimittel oder davon stammende Abfallmaterialien sind entsprechend den örtlichen Vorschriften zu entsorgen.

13. VERMERK "NUR FÜR TIERE" SOWIE BEDINGUNGEN ODER BESCHRÄNKUNGEN FÜR EINE SICHERE UND WIRKSAME ANWENDUNG DES TIERARZNEIMITTELS, SOFERN ERFORDERLICH

Nur für Tiere.

Nur auf tierärztliche Verschreibung abzugeben.

14. KINDERWARNHINWEIS "AUSSER REICH- UND SICHTWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN"

Arzneimittel außer Reich- und Sichtweite von Kindern aufbewahren.

15. NAME UND ANSCHRIFT DES ZULASSUNGSINHABERS

BIOGÉNESIS GLOBAL, S.L.
Manuel Pombo Angulo, 28
28050 Madrid
SPANIEN

16. ZULASSUNGSNUMMER

8-00541

17. CHARGENBEZEICHNUNG DES HERSTELLERS

Ch.-B. {Nummer}

MINDESTANGABEN AUF KLEINEN PRIMÄRVERPACKUNGEN

ETIKETT FÜR INJEKTIONSFLASCHE ZU 10 ml

1. BEZEICHNUNG DES TIERARZNEIMITTELS

HIPRACIN
10 IE/ml synthetisches Oxytocin - Injektionslösung für Tiere

2. ARZNEILICH WIRKSAME BESTANDTEIL NACH ART UND MENGE

Zusammensetzung pro ml:
Synthetisches Oxytocin 10 IE
Chlorobutanolhemihydrat (antimikrobielles Konservierungsmittel: 5 mg).

3. INHALT NACH GEWICHT, VOLUMEN ODER STÜCKZAHL

10 ml

4. ARTEN DER ANWENDUNG

Intravenös oder intramuskulär.

5. WARTEZEIT

Wartezeit:
Essbare Gewebe: 12 Stunden.
Milch: 12 Stunden.

6. CHARGENBEZEICHNUNG

Ch.-B. {Nummer}

7. VERFALLDATUM

Verwendbar bis {MM/JJJJ}
Nach dem Anbrechen/Öffnen verwendbar bis ...

8. VERMERK "NUR FÜR TIERE"

Nur für Tiere.
Nur auf tierärztliche Verschreibung abzugeben.

MINDESTANGABEN AUF KLEINEN PRIMÄRVERPACKUNGEN

ETIKETT FÜR FLASCHE ZU 50 ml

1. BEZEICHNUNG DES TIERARZNEIMITTELS

HIPRACIN
10 IE/ml synthetisches Oxytocin - Injektionslösung für Tiere

2. ARZNEILICH WIRKSAME BESTANDTEIL NACH ART UND MENGE

Zusammensetzung pro ml:
Synthetisches Oxytocin 10 IE
Chlorobutanolhemihydrat (antimikrobielles Konservierungsmittel: 5 mg).

3. INHALT NACH GEWICHT, VOLUMEN ODER STÜCKZAHL

50 ml

4. ARTEN DER ANWENDUNG

Intravenös oder intramuskulär.

5. WARTEZEIT

Wartezeit:
Essbare Gewebe: 12 Stunden.
Milch: 12 Stunden.

6. CHARGENBEZEICHNUNG

Ch.-B. {Nummer}

7. VERFALLDATUM

Verwendbar bis {MM/JJJJ}
Nach dem Anbrechen/Öffnen verwendbar bis ...

8. VERMERK "NUR FÜR TIERE"

Nur für Tiere.
Nur auf tierärztliche Verschreibung abzugeben.