

※2009年2月改訂
※2008年4月改訂

日本標準商品分類番号
879419

動物用医薬品 劇薬 要指示医薬品

プロスタグランジンF_{2α}類縁体製剤

レジプロン-C
RESIPRON®-C

貯法：遮光して室温で保存してください。
※使用期限：包装に表示の使用期限内に使用してください。

承認番号 12畜A第2663号

本剤はプロスタグランジンF_{2α}類縁体であるクロプロステノールを含有する水性注射液です。クロプロステノールは強力な黄体退行作用を有し、牛の発情周期中の黄体あるいは無発情の原因となる黄体を退行させることにより、発情を誘起します。

【組成・性状】

販売名	レジプロン-C
成分・含量	1 mL中 クロプロステノール0.250 mg
添加物	pH調整剤, 保存剤
剤形・性状	アンプルまたはバイアル (無色澄明な水性注射液)
pH	5.5 ~ 6.5

【効能・効果】

牛：性周期の同調

黄体退行遅延に基づく卵巢疾患の治療

【用法・用量】

本剤は1頭当たり下記の量を筋肉内に注射します。

牛の性周期の同調

2mL (クロプロステノールとして0.50mg) を11日間隔で2回投与します。なお、排卵後5～16日の黄体期にあたる牛に対しては2mL (クロプロステノールとして0.50mg) を1回投与します。

牛の黄体退行遅延に基づく卵巢疾患の治療

2mL (クロプロステノールとして0.50mg) を1回投与します。

【使用上の注意】

1. 一般的注意

- 本剤は要指示医薬品であるので獣医師等の処方せん・指示により使用してください。
- 本剤は効能・効果において定められた目的にのみ使用してください。
- 本剤は定められた用法・用量を厳守してください。
- 本剤は「使用基準」の定めるところにより使用してください。

2. 使用者に対する注意

- 妊娠中の女性、喘息患者、気管支その他呼吸器系に障害のある者に、投与作業を行わせないでください。
- 誤って人に注射した場合は、直ちに医師の診察を受けてください。
- 本剤は皮膚から吸収されるので、皮膚に付着した場合は直ちに水洗いしてください。

3. 牛に対する注意

(1) 制限事項

- 本剤の投与前には健康状態について検査し、使用の可否を決めてください。
- 本剤を妊娠牛に用いると流産するおそれがあるので、誤って妊娠牛に投与することがないように注意してください。

(2) 副作用

副作用が認められた場合には、速やかに獣医師の診察を受けてください。

(3) 適用上の注意

- 注射器具は滅菌又は煮沸消毒されたものを使用してください。薬剤により消毒をした器具又は他の薬剤に使用した器具は使用しないでください（ガス滅菌によるものを除きます）。なお、乾熱、高圧蒸気滅菌又は煮沸消毒等を行った場合は、室温まで冷えたものを使用してください。
- 本剤（バイアル）を分割投与する場合は、速やかに使用してください。
- 使用済みの容器は、地方公共団体条例等に従い処分してください。
- 本剤を廃棄する際は、環境や水系を汚染しないように注意し、地方公共団体条例等に従い処分してください。
- 使用済みの注射針は、針回収用の専用容器に入れてください。針回収用の容器の廃棄は、産業廃棄物収集運搬業及び産業廃棄物処分業の許可を有した業者に委託してください。

4. 保管上の注意

- 本剤は劇薬であるので適切に保管してください。
- 小児の手の届かないところに保管してください。
- 本剤の保管は直射日光及び高温を避けてください。
- 誤用を避け、品質を保持するため、他の容器に入れかえないでください。

※ 注意：本剤は薬事法第83条の4の規定に基づき上記の用法及び用量を含めて使用者が遵守すべき基準が定められた動物用医薬品ですので、使用対象動物（牛）について上記の用法及び用量並びに次の使用禁止期間を遵守して下さい。
牛：食用に供するためにと殺する前7日間又は食用に供するために搾乳する前12時間

※※【有効成分に関する理化学的知見】

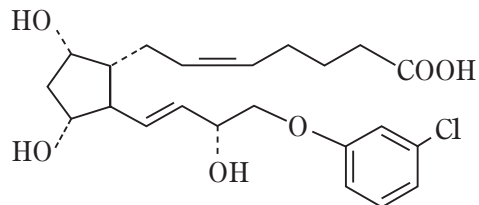
一般名：クロプロステノール

Cloprostenol

化学名：(5Z)-rel-7-[(1R,2R,3R,5S)-2-[(1E,3R)-4-(3-Chlorophenoxy)-3-hydroxy-1-butenyl]-3,5-dihydroxycyclopentyl]-5-heptenoic acid

分子式：C₂₂H₂₉ClO₆

化学構造式：



分子量：424.92

性状：クロプロステノールのエタノール（99.5）溶液は無色～淡黄色の澄明な液で、旋光性がない。

【包装】

レジプロン-C： 2 mL × 10（アンプル）

10 mL × 1（バイアル）

製造販売元

あすか製薬株式会社

東京都港区芝浦二丁目5番1号