

セフロキシムナトリウム油性乳房注入剤

泌乳期用スペクトラゾール[®]Spectrazol[®] milking cow

5 つのポイント

1 使用禁止期間は 乳:72 時間、牛:2 日間

2 国内で唯一、毎搾乳後の注入が認められた製品です。 (朝・夕・朝、夕・朝・夕)

【用法・用量】

1 日 1~2 回計 3 回搾乳後に 1 分房当たり
1 容器 [セフロキシムナトリウムとして
250mg (力価)] を注入する

3 第2世代のセフェム系抗菌剤で、グラム陽性菌はもちろん、大腸菌やクレブシエラなどのグラム陰性菌にも強い抗菌活性を示します。

4 局所刺激が少ない中鎖脂肪酸類を基剤としています。

5 油性懸濁液であり、注入後速やかに乳房内組織へ拡散浸透し、乳汁中の薬剤濃度を高レベルに維持します。

泌乳期用スペクトラゾール[®]

Spectrazol[®] milking cow

用法と使用禁止期間

24時間早く乳を出荷することが出来ます！

用法	1日目		2日目		3日目		4日目		5日目		6日目	
	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕
1日2回搾乳後計3回連続 (泌乳期用スペクトラゾール [®])	✓	✓	✓									
乳出荷可否	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○
1日1回3日間連用	✓		✓		✓							
乳出荷可否	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○

製品名	泌乳期用スペクトラゾール	製造販売元(輸入)	MSDアニマルヘルス株式会社						
本質の説明又は製造方法	泌乳期用スペクトラゾールは、セフェム系抗生物質であるセフロキシムナトリウムを有効成分とする牛の泌乳期乳房炎治療剤である。セフロキシムナトリウムは、牛乳房炎の主要な起因菌であるブドウ球菌、レンサ球菌、コリネバクテリウムなどのグラム陽性菌はもとより、最近増加している大腸菌、クレブシエラなどのグラム陰性菌に及ぶ広い抗菌スペクトルを有している。また、その作用は殺菌的である。								
成分及び分量	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>品名</td> <td>泌乳期用スペクトラゾール</td> </tr> <tr> <td>有効成分</td> <td>セフロキシムナトリウム</td> </tr> <tr> <td>含量</td> <td>1容器(3g)中に250mg(力価)</td> </tr> </tbody> </table> <p>着色剤として青色1号25mgを含有</p>			品名	泌乳期用スペクトラゾール	有効成分	セフロキシムナトリウム	含量	1容器(3g)中に250mg(力価)
品名	泌乳期用スペクトラゾール								
有効成分	セフロキシムナトリウム								
含量	1容器(3g)中に250mg(力価)								
効能又は効果	有効菌種：ブドウ球菌、レンサ球菌、コリネバクテリウム、大腸菌、クレブシエラ 適応症：牛：泌乳期乳房炎								
用法及び用量	1日1~2回計3回搾乳後に1乳房当たり1容器【セフロキシムナトリウムとして250mg(力価)】を注入する。								
使用上の注意 (基本的事項)	<p>1. 守らなければならないこと (一般的注意)</p> <ul style="list-style-type: none"> 本剤は、要指示医薬品であるので獣医師等の処方箋・指示により使用すること。 本剤は、効能・効果において定められた適応症の治療にのみ使用すること。 本剤は、定められた用法・用量を厳守すること。 本剤の使用に当たっては、治療上必要な最小限の期間の投与に止めることとし、過剰にわたる連続投与は行わないこと。 本剤は、「使用基準」の定めるところにより使用すること。 <p>注意：本剤は医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第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(泌乳しているものに限る。)]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。</p> <p>牛(泌乳しているものに限る。): 食用に供するためにと殺する前2日間又は食用に供するために搾乳する前72時間</p> <p>(牛に関する注意)</p> <ul style="list-style-type: none"> 本剤を注入する時は乳頭を十分に消毒すること。 <p>(取扱い及び廃棄のための注意)</p> <ul style="list-style-type: none"> 小児の手の届かないところに保管すること。 本剤の保管は直射日光、高温及び多湿を避けること。 使用期限が過ぎたものは使用しないこと。 注入ノズルは清潔に取扱うこと。 使用済みの容器は、地方公共団体条例等に従い処分すること。 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すること。 <p>2. 使用に際して気を付けること (使用者に対する注意)</p> <ul style="list-style-type: none"> 取扱いに際しては、眼や皮膚に付着しないように注意すること。眼や皮膚に付着した場合には、直ちに水で洗い流すこと。 <p>(牛に関する注意)</p> <ul style="list-style-type: none"> 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ること 								
【薬理学的情報等】 (薬効薬理)	セフロキシムナトリウムは広範囲な抗菌スペクトルとすぐれた抗菌力を示す。3位側鎖はカルバメートの構造になっていることにより生体内での代謝を受けず、7位側鎖として初めて(2)配位のオキシム基が導入され、セファロsporinaseに対する安定性が付与された。既存のセフェム系抗生物質が無効であったインドール陽性プロテウス属、シトロバクター属、エンテロバクター属に対しMIC 6.25~12.5 µg/ml程度の抗菌力を示し、嫌気性菌に対しても有効である。								
包装	3g容器x12								

獣医師、薬剤師等の医薬関係者は、本剤による副作用などによると疑われる疾病、障害若しくは死亡の発生又は本剤の使用によるものと疑われる感染症の発生に関する事項を知った場合において、保健衛生上の危害の発生又は拡大を防止するため必要があると認めるときは、下記【製品情報お問い合わせ先】に連絡するとともに、農林水産省動物医薬品検査所(<http://www.maff.go.jp/nva/iyakutou/fukusayo/sousa/index.html>)にも報告をお願いします。

製造販売元(輸入)

MSDアニマルヘルス株式会社
東京都千代田区九段北一丁目13番12号

製品情報お問い合わせ先

MSDアニマルヘルス株式会社

〒102-8667 東京都千代田区九段北1-13-12
TEL:03-6272-1099 FAX:03-6238-9080