



**When**  
Quality  
Matters



**JAMMA**

For veterinary medicine industry

## شركة غاما

### لصناعة الأدوية البيطرية والمتكممات العلفية

تهدف لتقديم أدوية بيطرية و متكممات علفية عالية الجودة  
لضمان دعم تطور الثروة الحيوانية. (دواجن - مجترات .....)  
من المركز الرئيسي في محافظة حماه مدينة السلمية تصل منتجاتنا لكافة المحافظات السورية .

## ABOUT US :

Jamma Company aims to provide high quality veterinary medicines and feed supplements to ensure that livestock development is supported.

(Poultry - Ruminants ....)

From the main center in Syria, Hama, the city of Salamiyah  
our products reach all the Syrian provinces .



📍 Syria - Hama - Salamiyah

✉️ info@jamma-vet.com

🌐 jammavet.com

⌚ Jammavet

📞 0936 448000

⌚ 033 2229992

⌚ 033 8841000



## منتجات الـ بودرة : POWDER PRODUCTS

أدوية الجهاز التنفسى  
Respiratory medicines

أدوية الجهاز الهضمي  
Digestive medicines

خافضات حرارة  
Antipyretics

تراكيز داعمة ومتعددة  
Supporting medicines

مشربكات دوائية  
Multi purpose medicines

**JAMMA COMPANY**  
For Veterinary Medicine Industry

# INDEX



## خافضات حرارة

- 43 غاما اسيبي سي
  - 44 غاما اسكوبار
  - 45 انتي ستريس غام
- تركيب داعمة ومتعددة**
- 47 غاما هـ+سيلينيوم
  - 48 غاما كـ3
  - 49 فيرتيل غام
  - 50 ليوموفيت غام
  - 51 فاكسي غام

## أدوية الجهاز التنفسي

- 23 غاما فوسفاتال
- 24 اريثرو غام 50
- 25 دوكسي غام
- 26 إريثروفوس غام
- 27 تايلو غام 80
- 28 تيامولين غام
- 29 تيلفا غام
- 30 فلوميكوبين غام
- 31 بيكتو غام

## أدوية الجهاز الهضمي

- 2 امبي غام
- 3 اموكسي غام
- 4 سيفا غام
- 5 اوکسي غام
- 6 كولي غام
- 7 غاما كوكس
- 8 غاما أمبيكول
- 9 نيو غام
- 10 جنتا غام
- 11 ستربتو غام
- 12 غاما أموكسيكول
- 13 امبيكلوكس غام
- 14 اموكلوكس غام
- 15 دياميدين غام
- 16 امبروزال غام
- 17 امبرول غام
- 18 غاما تريسلفا
- 19 غاما سلفا تريم
- 20 كلوري غام
- 21 جنتاموكس غام

## مشاركات دوائية

- 33 جنتا دوكسي غام
- 34 غاما بروكوتيد
- 35 غاما نيودوكس
- 36 غاما اريثروتان
- 37 اريثرودوكس غام
- 38 غاما اريثروسلفا تريم
- 39 كوليف غام
- 40 كيتاموكس غام
- 41 لينكوسبيكت غام

Experts in the  
veterinary  
medicines  
industry

# PRODUCT CLASSIFICATION



**POWDER**  
**Digestive Medicines**

أدوية الجهاز الهضمي

# Ampi Jam

أمبي جام

50

## التركيب

يحتوي كل 100 غ على:  
أمبيسيللين تريهيدرات 50 غ  
سواغ حتى 100 غ



### الاستطباب

للعلاج من نعراض الجهاز التنفسي، والهضمي والبولي لدى الدواجن و العجول الحملان و ذلك لفعاليته العالية ضد البكتيريا سالبة و إيجابية الغرام مثل المكورات العنقودية، المكورات العقدية، الاي كوكوالي، السالمونيلا، الباستوريلا، الكلوستريديا، وغيرها.

### مضادات الاستطباب

الحساسية المفرطة للبنسلينان في الحيوانات التي تعاني من قصور كلوي أو آفات كبدية.

### التداخل الدوائي

لا يعطى بالمشاركة مع التتراسيكلينات والماكروليدات واللينكومايسينات. ارتفاع نسبة الكالسيوم يقلل امتصاص الامبيسيللين.

### الآثار الجانبية

قد تظهر نعراض فرط حساسية عند الحيوانات.

### طريقة الاستعمال

يعطى عن طريق الفم بعد حلها بماء الشرب.

الدواجن: للعلاج 40 غ / 200 لتر ماء الشرب  
لعدة 3 - 5 أيام.

العجول والحملان: 2 غ أمبي جام/100 كغم  
من وزن الحيوان الحي في ماء الشرب كل 24 ساعة  
لعدة 4 أيام.

الجرعات  
وعدد  
العلاج

### الحفظ

يحفظ في مكان مظلم و جاف  
وبدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

### فترقة السحب

اللحم: 6 أيام  
البيض: 5 أيام

### التحذيرات الأخرى

يجب عدم إضافة الأدوية المعدنية إلى ماء الشرب الذي يحتوي على العلاج ، ليعطي للحيوانات المجترة يستعمل المستحضر المنحل بالماء خلال 24 ساعة من التحضير

1000 غ

# Amoxi Jam



## أموكسي غام

### التركيب :

يحتوي كل 100 غ على:  
أموكسيلين تريهيدرات 50 غ  
سugar حتي 100 غ

### الاستطباب :

يستخدم أموكسي غام للعلاج من إلتهانات الأجهزة التنفسية والهضمية والبولية في الدواجن والدجاج، الحفلاة الناجمة عن الإصابة بالبكتيريا سالبة و إيجابية الغرام مثل (المكورات العنقودية، المكورات العقديبة، البوكيات الباستوريلا والسامونيلا) والحساسة لاموكسيسيلين.

و يُستخدم للعلاج من أمراض الجهاز الهضمي والجهاز التنفسي والجهاز البولي.

### التداخل الدوائي

لا يعطى بالمشاركة مع التتراسيكلينات و هاكروليدات و اللينكومايسينات.

### مضادات الاستطباب

الحساسية المفرطة للبنسلينات للحيوانات التي تعاني من قصور كلوي أو آفات كبدية.

### التأثيرات الجانبية :

قد تظهر عوارض فرط حساسية عند الحيوانات.

### طريقة الاستعمال :

يعطى عن طريق الفم بعد حلّه بماء الشرب.



الدواجن : 40 غ من المستحضر لكل 200 لتر  
من ماء الشرب لمدة 4.5 أيام.

الحملان و العجول الرضيعة : 1 غ لكل 50 كم  
وزن حي مرتين يومياً لمدة 4.5 أيام.

### الجرعات و مدة العلاج

فتررة السدّب :  
اللحام : 6 أيام  
البيض : 5 أيام

التحذيرات الأخرى :  
يجب عدم إضافة الأملام المعدنية إلى ماء الشرب الذي يحتوي على العلاج ، لا يعطى للحيوانات المجترة  
يُستخدم المستحضر المنحل بالماء خلال 24 ساعة من التحضير

1000 غ

# Cefa Jam



## سيفا غام

### التركيب :

يحتوي كل 100 غ على:  
سيفالكسيت 20 غ  
سواغ حتى 100 غ

### الاستطباب :

مضاد حيوى واسع الطيف يؤثر بشكل واسع على الجراثيم إيجابية وسلبية الغرام منه (العصيات القولونية، السالمونيلا، الهيپوفيلس، الكلبيسيلا، الكلوستريديوم، المكورات العنقودية الذهبية). يمتص السيفالكسيت بسرعة من الجهاز الهضمي وخلال ساعة من الاعطاء يصل الى التركيز الاعظمي في الدم.  
يستعمل في معالجة الامراض التي تصيب الجهاز الهضمي والتنفسى والجهاز البولى عند الدواجن.

### النداخل الدوائى

اعطاء المستحضر مع الجنثاميسين  
يساوى تسمم الكلى.

### مضادات الاستطباب

فرط التحسس للسيفالوسپورينات  
لا يعطى في حالة القصور الكلوى

### النافرات الجانبية :

رد فعل تحسسى نسيجى موضعي.

### طريقة الاستعمال:

يعطى عن طريق الفم بعد حلء بهاء الشرب.



الدواجن: 100 غ / 200 لتر  
مع هاء الشرب لمدة 3.5 أيام.

الجرعات  
ومدة  
العلاج

### الحفظ :

يحفظ في مكان مظلم وجاف  
ودرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

### فترة السحب :

اللحم : 5 أيام  
البيض : 3 أيام

1000 غ

# Oxy Jam



## أوكسي جام

### التركيب:

يحتوي كل 100 غ على:  
أوكسي تراسايكلين هيدروكلورايد 50 غ  
 حتى 100 غ  
سواغ

### الاستطباب:

للعلاج من أمراض الأجهزة التنفسية والمعوية لدى الدواجن و العجول و الحملان،  
الناجمة عن الإصابة بالبكتيريا سالبة و إيجابية الغرام، مثل، أي كولاي، كاميلا و باكتر،  
الوتديات، هيموفيلس، باستوريلا، سالمونيلا ستافيلوكوكس، ستربيوكوكس، الركتسيا،  
و الكلاميديا و المايكوبلازما.

### الداخل الدوائي

لا يعطى مع البنسلينات  
و السيفالوسوربات.

### مضادات الاستطباب

فرط الحساسية للتراسيكلينات.  
في حالات الإصابات الكبدية.

### التاليات الجانبية:

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

### طريقة الاستعمال:

يعطى عن طريق الفم بعد حلها بماء الشرب.

### الجرعات ومدة العلاج

الدواجن: 40 غ لكل 200 لتر  
ماء الشرب لمدة 3.5 أيام  
العجول و الحملان: 0.5 غ أوكسي جام / 100.50 كغم  
من وزن الحيوان في ماء الشرب

### فترقة السحب:

العجول و الحملان: 8 أيام.  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 م.  
الدواجن: 6 أيام.

### التحذيرات الأخرى:

لا يعطى للدجاج المنتج لبيان المعد للاستهلاك الشري.

يفضل استهلاك الدواء بعد حلها بالماء خلال 12 ساعة.

1000 غ



# Coli Jam

50

## كولي جام

### التركيب :

يحتوي كل 100 غ على :  
كولستين سلفان 50 غ  
سواغ 100 غ

### الاستطباب :

مضاد حيوى يستعمل في حالات الامراض الناتجة عن البكتيريا سالبة الغرام ، عند الدواجن و العجول و الحملان . خصوصاً في حالة الإصابة بالالتهابات المعدية المعوية التي تسببها الإبي كولي و الكلبيسيلا و السالمونيلا و الباستوريلا و البسمودوموناز .

### التدابع الدوائي

عند الاستطباب بالمرحبات المخلية ( كالجالامين والتوبوكورارين وغيرها ) فقد يحصل زيادة في التثبيط العضلي العصبي مع خطر حدوث شلل تنفسى .

### مضادات الاستطباب

فرط الحساسية للكولستين .

### الآثار الجانبية :

عند الإفراط في الجرعة فإنه اضطرابات هضمية عابرة كالنفخ و لين البراز و علامات منه تسمم عصبي و بولي قد تظهر .

### طريقة الاستعمال :

يعطى عن طريق الفم بعد حلّه بماء الشرب .



الدواجن : 40 غ من المستحضر لكل 200 لتر  
من ماء الشرب لمدة 4 - 5 أيام .

الحملان و العجول الرضيعة : 1 غ لكل 50 كغ وزن حي  
هرترين يومياً لمدة 3-4 أيام .

### الجرعات و مدة العلاج

### ● الحفظ :

يحفظ في مكان مظلم و جاف .  
و درجة حرارة لا تزيد عن 25°C .

### ● فترة السحب :

اللحم و البيض : 2 يوم .

● التحذيرات الأخرى :

لا يستعمل لعلاج العجول و الحملان لمدة تزيد عن 4 أيام متالية .  
لا يعطى للحيوانات المجنحة .  
يستعمل المستحضر المنحل بالماء خلال 24 ساعة من التحضير .

1000 غ

# Jamma Cox



## غاما كوكس

### التركيبة:

كل 100 غ يحتوي على:	
أمبروليلوم هيدروكلورايد	20 غ
سلفاكينونوكسالين صوديوم	20 غ
ديافيريدين هيدروكلورايد	5 غ
فيتامين ك3	5 غ
سواغات حتى	100 غ

### الاستطباب:

يسُنعمل مسندضر غاما كوكس كمضاد كوكسيديا حيث يعطى لعلاج كوكسيديا الاعماء والاعورين عند الدواجن خصوصاً (تينيلا، نيكاتريكس، اسيروفولينا، مكسيما، برونيتي.....الخ)

فرط الحساسية للأمبروليلوم أو سلفاكينونوكسالين.  
إعطاء الثيامين بجرعات عالية قد يقلل فعالية الأمبروليلوم.

### مضادات الاستطباب

لا يعطى بالمشاركة مع الثيامين.

### التدخلات الدوائية

### الآثار الجانبية:

فقدان الشهية، الإسهال و لكن بشكل نادر و ربما يرتبط بالجرعة.

### طريقة الاستعمال:

عن طريق الفم مع ماء الشرب.

الجرعات  
و مدة  
العلاج

الدواجن: 100 غ / 200 لتر من ماء الشرب  
لمدة 3 أيام ثم يوقف العلاج ليومين ثم يعاد  
العلاج لمدة 3 أيام أخرى  
أو حسب ارشادات الطبيب البيطري

### متدة السحب:

يحفظ في مكان مظلم و جاف  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

الدجم 5 أيام.  
التحذيرات الأخرى:  
لا يعطى للدواجن المنتج  
لبيض المائدة.



1000 غ

# Jamma Ampicol



## غاما أمبيكول

### التركيب :

كل 100 غ تحتوي على:  
أمبيسيسللين تريهيدرات  
كولستين سلفات  
سماغ حتى

### الاستطباب :

الطيور : يستعمل للإصابات البكتيرية الناتجة عن البكتيريا إيجابية وسلبية الغرام مثله  
الستربتوكوكس، الاستافيلوكوكس، الكهورني باكتيريوم، الكلوستريديوم، البايكولاي،  
الكلبسيلا، السالمونيلا، البروتيسن و السبiroكينتوبس.  
العجول و الحملان : التهاب الرئة و التهابات الأمعاء للتسعم الدموي الناتج عن السالمونيلا،  
تعفن الظلف المعدي.

### التدخلات الدوائية

### مضادات الاستطباب

لا يعطى بالمشاركة مع التتراسيكلينات  
و الماكرويلدات و اللينكوايسين.  
فرط الحساسية للبنسلينات و/ أو الكولستين.  
ضعف الوظيفة الكلوية و الكبدية.

الآثار الجانبية : لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

طريقة الاستعمال:

يعطى عن طريق الفم بعد حلّه بماء الشرب.

الدواجن : 200 غ / 200 لتر ماء الشرب

ل لمدة 3.5 أيام

العجول والحملان : 1 غ / 10 كغم ماء الشرب  
وزن الحيوان يومياً لمدة 3 أيام.

الجرعات  
و مدة  
العلاج

فتررة السحب :

اللحم: 7 أيام.  
البيض: 5 أيام.

يحفظ في مكان مظلم وجاف  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.



1000 غ

# Neo Jam

نيو غام

50

التركيب ←

يحتوي كل 100 غ على:  
نيومايسين سلفات 50 غ  
سواغ حتى 100 غ



**الاستطباب:** نيو غام يستعمل عند الدواجن لمعالجة الامراض الناتجة عن الجرائم سلبية غرام هذه الإيكولاي و السلمونيلا و الهميوفيلليس و البسودوموناس و لكونه لا يمتص في الأمعاء فهو شديد الفعالية في حالات الالتهابات المعموية الحرثومية و الاسهالات الحرثومية المنشأة عند الدجاجان و العجول.

**مضادات الاستطباب:** الحساسية المفرطة للنيومايسين.  
لا يستعمل في حالات الامراض الكلوية.

**التدابير الدوائية:** لا يعطى بالمشاركة مع البنسلين لأن ذلك يسبب سوء امتصاص البنسلين.  
قد ينقص اعطاء النيومايسين عن طريق الفم من امتصاص فيتامين (ك).

**الآثار الجانبية:** في حالات نادرة قد يتسبب النيومايسين عند استعماله فحصياً تأثيرات كلوية.

**طريقة الاستعمال:** يعطى عن طريق الفم بعد حلء بهاء الشرب.

الدواجن: 40 غ لكل 200 لتر ماء شرب  
لمدة 3.5 أيام  
العجول والحملان: 2 غ لكل 50 كغم وزن حي  
لمدة 3.4 أيام

**الجرعات  
ومدة  
العلاج**

**الحفظ:**  
يحفظ في مكان مظلم و جاف  
و درجة حرارة لا تزيد عن 25 م.

**التحذيرات الأخرى:**  
لا يستعمل أكثر من 5 أيام متتالية.  
لا يعطى للحيوانات المجترة.

**فتردة السحب:**  
اللحم: 2 أيام.  
البيض: 2 أيام.

1000 غ

# Genta Jam

جنتا جام

50

التركيب

يحتوي كل 100 غ على:  
جنتاميسين سلفان 50 غ  
سواغ حتى 100 غ



الاستطباب:

الدواجن: يستعمل جنتا جام 50 لعلاج الالتهابات المعدية المعموية المنسوبة من الجراثيم الحساسة للجنتاميسين مثل الإيكولاسي و السالمونيلا العجوه و الحملان: لعلاج الالتهابات المعدية المعموية.

مضادات الاستطباب:

يجب عدم استعمال هذا المستحضر للحيوانات التي تعاني من قصور كلوي او اضطرابات سمعية ولا يستعمل في حالات فرط التحسس.

التدابع الدوائي:

لا يعطى مع المدرات البولية ذات السمية الأذنية كالفهورسبيت ولا مع البنسلين و الديهييدروستربوتوميسين.

التاليرات الجانبية:

عند زيادة الجرعة تحدث اضطرابات عصبية ويتأثر العصب السمعي التوازني مما يؤدي إلى عدم قدرة الحيوان على التوازن و عند المعالجة لفترة طويلة قد يحدث قصور كلوي لذا لا بد من التقييد بالجرعة الناظمة.

طريقة الاستعمال:

يعطى عن طريق الفم بعد حله بماء الشرب.

الدواجن: 40 غ من المستحضر لكل 200 لتر  
ماء الشرب لمدة 4 - 5 أيام.

العجوه و الحملان: 1 غ من المستحضر لكل 50 كم  
ماء الشرب لمدة 3 - 4 أيام.

الجرعات  
ومدة  
العلاج

الحفظ:

يحفظ في مكان مظلم و جاف  
وبدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

فتررة السحب:

اللحم و البيض: 5 أيام

التحذيرات الأخرى:

لا يعطى للمجراثات الكبيرة.

1000 غ

# Strepto Jam

ستربرتو غام  
50

## التركيب ←

يحتوي كـ 100 غ على:  
50 غ ستربرتو هايسين سلفان  
حتى 100 غ سواغ

**الاستطباب:** يحتوي مستحضر ستربرتو غام على الستربرتو هايسين و الذي ينتمي إلى مجموعة الأمينوغликوزيدات و هو مضاد حيوي محدود الطيف يؤثر على الجراثيم سلبية الغرام يستخدم للقضاء على الجراثيم المعوية و العصيات القولونية، الباستيريلا، السالمونيلا، الكلبسيلا و المكورات العنقدية و المطثيات لدى الدواجن.

**مضادات الاستطباب:** فرت الحساسية للأمينوغликوزيدات (ستربرتو هايسين). اضطرابات كبدية أو كلوبية.

## التدافع الدوائي:

لا يعطى مع السفالوسبيورينات و الكوبينيلات.

**الآثار الجانبية:** قد تظهر أعراض فرت حساسية عند الدواجن.

**طريقة الاستعمال:** عن طريق ماء الشرب.

الدواجن: 40 غم من المستحضر  
لكل 200 لتر ماء الشرب  
لمدة 3 - 5 أيام.

الجرعات  
ومدة  
العلاج



**الحفظ:**  
يحفظ في مكان مظلم و جاف  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

**التذكرة الأخرى:**  
لا يستعمل أكثر من 5 أيام متتالية.

**فتررة السحب:**  
اللحوم: 5 أيام.  
البيض: 7 أيام.

1000 غ

# Jamma Amoxicol

غاما  
أموكسيكول  
**26**

الاستطباب:

يستخدم غاما أموكسيكول لمعالجة الالتهابات الناجمة عن الإصابة بالجراثيم الابيجابية والسلبية الفرام التي تصيب الجهاز التنفسي والهضمي والبولي التناسلي عند الدواجن ويفيد في معالجة الإصابة بالسالمونيلا، الكلوستريديا، الباستوريللا، التهاب التجاويف الأنفية، التهاب الأكياس الهوائية، المايكوبلازما والنزلات المعوية.

التركيب ←

كل 100 غ تحتوي على:  
أموكسيسللين تريهيدرات 20 غ  
كولستين سلفات 120 م.م.د (6 غ)  
سواغ حتى 100 غ

مضادات الاستطباب:

الحساسية للأموكسيسللين و / أو الكولستين.

التدافع الدوائي:

لا يعطى بالمشاركة مع التتراسيكلينات والماکروolidات واللينكومايسين.

الآثار الجانبية: لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

طريقة الاستعمال:

من طريق الفم بعد حله بماء الشرب.

الدواجن:

100 غ / 200 لتر ماء شرب لمدة 3-5 أيام.

الجرعات  
ومنتهى  
العلاج

الحفظ:

يحفظ في مكان مظلم وجاف  
وبدرجة حرارة لا تزيد عن 25 °م.

فترة السدب:

اللحم: 7 أيام.  
البيض: 5 أيام.

التحذيرات الأخرى:

يجب عدم إضافة الأدواء المعدنية إلى ماء الشرب الذي

يحتوي على العلاج.

لا يعطى للحيوانات المجزرة.

يستعمل المستحضر المنحل بالماء خلال 24 ساعة من التحضير.



1000 غ

# AmpiClox Jam

أمبিকلووكس  
غام  
50

## التركيب

كل 100 غ تحتوي على:  
أمبيسيللين تريهيدرات 25 غ  
كلوكساسيللين الصوديوم 25 غ  
سواغات حتى 100 غ



### الاستطباب:

أمبيكلووكس غام مضاد حيوي واسع الطيف يؤثر على الجراثيم الإيجابية والسلبية لصيغة الغرام ويستعمل بشكل خاص في معالجة الأيشيريشيا كولي والساممونيلا والملكتورات العنفودية والسبحية والباستوريلا وزهرى الطهور والتسمم الدموى والتكرز المعوى والهيموفيليس عند الدواجن ويستخدم فى علاج الزحار عند العجول والحملان.

### مضادات الاستطباب:

فرط الحساسية تجاه البسليلينات والسيفالوسبورنات.

### التدافع الدوائى:

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

### الآثار الجانبية:

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

### طريقة الاستعمال:

يعطى عن طريق الفم بعد حلء بهاء الشرب.

الدواجن: 100 غ / 200 لتر من هاء الشرب  
لعدة 3 - 5 أيام.

الحملان والدواجن: 3 غ / 50 كغ من وزن الحيوان الحي في هاء الشرب.  
أو حسب إرشادات الطبيب البيطري.

الجرعات  
ومدة  
العلاج

الحفظ:  
يحفظ في مكان مظلم وجاف  
ودرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

فترقة السحب:  
اللحوم:  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.  
يوم واحد.

1000 غ

# AmoClox Jam

اموكلوكس  
غام  
**20**

## التركيب

كل 100 غ تحتوي على:  
اموكسيسللين تريهيدرات 10 غ  
كلوكساسليلين الصوديوم 10 غ  
سواغ حتى 100 غ



**الجرعات  
ومدة  
العلاج**

**الدواجن:** 100 غ / 200 لتر من ماء الشرب حتى توقف الحالة أو حسب ارشادات الطبيب البيطري.  
**في الحالات الشديدة يعطى 300 - 400 غ / 200 لتر ماء شرب حسب شدة الحالة.**

**الحفظ:** يحفظ في مكان مظلم وجاف  
وبدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

**فتررة السحب:**  
اللحوم :  
يوم واحد.

**1000 غ**

# Diamidin Jam

دياميدين

غام

42

التركيب ←

كل 100 غ تحتوي على:  
40 غ سلفاديميدين الصوديوم  
2 غ ديافريدين هيدروكلورايد  
سواء حتى



الخصائص: تركيبة مشتركة تازرية واسعة الفاعلية من صادات الكوكسيديا والبكتيريا حيث أنها فعالة ضد مختلف أنواع الایميري المسببة للكوكسيديا (اسيرفلولينا، نيكارتيس، تينيلا، هاكسيها، ميليجريبيتس و ادينوبس )

الاستطباب: يستعمل دiamidin Gam في معالجة اصابات السالمونيلا و الكوكسيديا المعموية والاعورية والكبديه في الدواجن و طيور الدبس و دجاج غينيا و البط.

مضادات الاستطباب:  
لا تعطى للحيوانات التي تعاني من خلل كبدى - كلوي.  
لا تعطى للحيوانات التي تعاني من فرط حساسية اتجاه هرקבات السلفا او الديافريدين.  
لا ينصح باستعماله لمدة طويلة للقطيعان الصغيرة السن والدجاج البياض.

التداخل الدوائي:  
لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

الآثار الجانبية:  
قد يحصل تبلور للسلفا بالجسم لذلك ينصح بإعطاء كميات كافية من الماء الشرب بعد المعالجة لتجنب حدوث هذا التبلور.

طريقة الاستعمال:  
إعطاء فموي عن طريق الماء الصالح للشرب.

دوحان: علاج: 100 غ لكل 200 لتر ماء يومياً  
لمدة 5 أيام متتالية.

أو وقف برنامج ( 3 أيام علاج - 2 يوم راحة - 3 أيام علاج )  
الماء: 200 غ لكل 200 لتر ماء شرب يومياً  
لمدة 5 أيام متتالية.

أو وقف برنامج ( 3 أيام علاج - 2 يوم راحة - 3 أيام علاج )

الجرعات  
ومدة  
العلاج

فترة السحب:

اللحوم: 14 يوم من آخر جرعة متناوله.

البيض: 12 يوم من آخر جرعة متناوله.

الحفظ:

يحفظ في مكان مظلم وجاف و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

1000 غ

# Amprozal Jam

التركيب ←

كل 1 غ تحتوي على:  
امبروليوم هيدروكلورايد 200 ملغم  
سلفاكينوكالين الصوديوم 150 ملغم  
فيتامين أ - راتينوك اسبيتات 15000 و.د.  
فيتامين ك 3  
سواغ حتى 5 ملغم  
غ 1



## امبروزال غام

### الخصائص:

لامبروليوم فعالية مضادة للكوكسيديا وخاصة الایمپيريا تينيلا و نيكاتريكس . كما يعترض السلفاكينوكالين مضاد بكتيري للعديد من البكتيريا الاباحية والسلبية لصيغة الغرام و يملك فعالية مضادة للكوكسيديا.

### الاستطباب:

يستخدم في معالجة الاصابة بالكوكسيديا عند الطيور و العجول و الاغنام و الماعز .

### مضادات الاستطباب:

لا يعطى للحيوانات التي تعاني من مشاكل كبدية او كلوية .  
الحساسية تجاه الامبروليوم و السلفاكينوكالين .

### التدافع الدوائي:

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها .

### الآثار الجانبية:

الجرعات العالية عند البياض تسبب انخفاض الايابضة و نسبة انخماض النمو عند الفروج . قد تسبب ايضاً فقر دم ، تبلور البول و وجود كريات الدم البيضاء و الحمراء في البول .

### طريقة الاستعمال:

اعطاء فموي عن طريق الماء الصالح للشرب .

الدواجن : 200 غ لكل 400-200 لتر ماء يومياً  
لمدة 5-7 أيام متتالية .

او وفق برنامج ( 3 أيام علاج - 2 يوم راحة - 3 أيام علاج )

العجول و الاغنام و الماعز :

5 غ لكل 50-100 كغم وزن دي

في ماء الشرب او الحليب يومياً ولمدة 5 أيام .

الجرعات  
و مدة  
العلاج

### فتررة السحب:

اللحوم : 14 يوم من اخر جرعة متناوله .

### الحفظ:

يحفظ في مكان مظلم و جاف و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C .

1000 غ

# Amprol Jam



## التركيب

كل 1 غ تحتوي على:  
امبروليوم هيدروكلورايد 600 ملغم  
سواعغ حتى 1 غ

# امبرول غام 60

## الخصائص:

لامبروليوم فعالية مضادة للكوكسیديا و خاصة الایمبيريا  
تینيلا و نیکاتریکس و یمتاز بسرعة ذوبانه في الماء  
و سهولة امتصاصه من الاعضاء.

## الاستطباب:

يستخدم امبرول غام 60 لعلاج داء الكوكسیديا في  
الدجاج (قرمز - بياض - أنهات) وفي الديك الرومي  
والارانب والمحجول و الحملان وخصوصاً انواع الایمبيريا التالية:  
تینيلا - میفانی - برونتی و نیکاتریکس.

## مضادات الاستطباب:

الحساسية تجاه الامبروليوم.  
لا يعطى للدجاج المنتج لبيض العاندة.

## التدابع الدوائي:

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

## الآثار الجانبية:

الجرعات العالية قد تسبب فقر دم ، تبلور البول  
و وجود كريات الدم البيضاء و الحمراء في البول.

## طريقة الاستعمال:

اعطاء فموي عن طريق الماء الصالح للشرب.

## الدواجن:

100 غ لـ 200 لیتر ماء يومياً  
لمدة 5 أيام متالية.

المحجول و الحملان : 0.5 غ لـ 30 كغ وزن حـ  
و لمدة 5 أيام متالية.

الجرعات  
و مدة  
العلاج

## فترة السحب:

اللحم : 3 أيام من آخر جرعة متناولـة.

## الحفظ:

يحـفـظ في مكان مظلـم و جـافـ و بـرـجـة حرـارـة لا تـرـيدـ عنـ 25 مـ.

1000 غ

# Jamma Trisulfa

غاما  
تريسلفا  
**37.5**

## التركيب ←

كل 100 غ تحتوي على:	
12.5 غ	سلافاديازيرب الصوديوم
12.5 غ	سلافاديميدين الصوديوم
12.5 غ	سلفانثيازون الصوديوم
سواغ حتى 100 غ	



الجرعات  
والمدة  
العلاج

دواجن : 100 غ لكل 200 لتر ماء يومياً  
لعدة 3.5 أيام متالية  
أو وفق برنامج ( 3 أيام علاج - 2 يوم راحة - 3 أيام علاج )  
الحملات و العجول و الامهار :  
1 غ لكل 10 كجم وزن حي في ماء الشرب يومياً  
و لعدة 3.5 أيام .

## فترة السحب :

اللحم : 8 أيام من آخر جرعة متناوله  
البيض : 5 أيام من آخر جرعة متناوله

## الحفظ :

يحفظ في مكان مظلم و جاف و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 °م.

**1000 غ**

# Jamma Sulfatrim

غاما  
سلفا تريم  
**48**

## التركيب ←

كل 100 غ تحتوي على:  
ترميتوبريم 8 غ  
سلفاديازين صوديوم 40 غ  
سواغات حتى 100 غ



**الخصائص:** إن الجمع ما بين الترميتوبريم و السلفاديازين يعطي فعالة تأثيراً ضد العديد من البكتيريا الإيجابية و السلبية لصبغة

غرام مثل الأيكو لاي ، الهيماوفيلس ، الباستوريلا ، السالمونيلا ، السنافيلوكوكس و الستربتوكوكس . كلا المركبين يؤثران على تصنيع البيورين البكتيري بطرق مختلفة و ينتج عنه كبد مزدوج .

**الاستطباب:** يستعمل غاما سلفاتريم في معالجة أمراض الجهاز التنفسى

و المرضى الناتجة عن البكتيريا الدساسة للترميتوبريم و السلفاديازين مثل الأيكو لاي ، الهيماوفيلس ، الباستوريلا ، السالمونيلا ، السنافيلوكوكس و الستربتوكوكس عند الدواجن و الأغنام و الماعز و العجول .

**مضادات الاستطباب:** لا يعطى في حالات القصور الكلوي و فقر الدم و لا في حالة

الحساسية لواحد أو كلا المركبين .

**الناظر الدوائي:** لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها .

**الآثار الجانبية:**

يمكّن أن يحصل تبلور للبول عند إعطاء المستحضر لفترة طويلة و بجرعات عالية . و عند ظهور الأعراض مثل البول المعدوم و المucus الكلوي يجب إيقاف العلاج فوراً و يعطى حلاً مواد مقلنة مثل كربونات الصوديوم لزيادة قابلية البول لحل السلفاديازين . أيضاً الإعطاء المديد يمكن أن يؤدي إلى فقر دم .

**طريقة الاستعمال:** عن طريق الفم مع ماء الشرب .

الدواجن: 1كم / 1500 - 2500 لتر ماء شرب لمدة 4.7 أيام .

المحول و الماعز و العجول : 5 غ / 100 كجم وزن حي

.

مرتبة يومياً لمدة 4.7 أيام .

ملاحظة: لا يعطى للحيوانات التي لديها هضم فعال .

أو حسب إرشادات الطبيب البيطري .

**الجرعات  
ومدة  
العلاج**

**فتررة السحب:**

لحم الطيور: 5 أيام / لحم المجترات: 8 أيام .

**الحفظ:**

يحفظ في مكان مظلم و جاف و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 °م .

**1000 غ**

# Chlory Jam

# كلوري غام 50

## الاستطباب :

الكلورتراسيكلين مضاد حيوي واسع الطيف فعال ضد البكتيريا ايجابية وسلبية الفرام مثل البوهديلا، الكامبليباكتر، الكلاميديا الايكولاي ، الهيماوفيلس الباستوريلا، الريكتسيا ، السالمونيلا ، السنافيلوكوكس والستربتوكوكس و بعض انواع المايكوبلازما عند العجول و الحملان و الطيور . يستعمل للعلاج و السيطرة على الامراض التي تسببها المايكوبلازما و العدوى التنفسية و المرضية و التناسلية مثل (التهاب الامعاء التكروزي ، كوليرا الطيور و CRD عند الطيور .

## التركيب

كل 100 غ تحتوي على :

كلورتراسيكلين هيدروكلورايد 50 غ  
سواغ حتى 100 غ

## مضادات الاستطباب :

فرط الحساسية للتراسيكلينات .  
لا يعطى في حال وجود مشاكل في الكلى و الكبد .

## التدابط الدوائي :

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها .

## الآثار الجانبية :

تغير لون الاسنان عند العواليد الحديثة .

## طريقة الاستعمال :

عن طريق الفم بعد حله بماء الشرب .

الجرعات  
ومدة  
العلاج

الدواجن : 40 غ / 200 لتر ماء الشرب  
لمدة 3.5 أيام .

الاغنام و العجول و الماعز :  
2 غ / 25 كغم وزن حي مرتبة يومياً لمدة 3.5 أيام .

## فترقة السحب :

الدواجن : اللحم : 3 أيام / البيض : 3 أيام .  
العجول والحملان : اللحم 8 أيام .

## الحفظ :

يحفظ في مكان مظلم و جاف و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 °م .

1000 غ



# Gentamox Jam

جنتاموكس  
غام  
**25**

## التركيب

كل 100 غ تحتوي على:  
جنتاميسين سلفات 10 غ  
اوكتيسيسليلين تريهيدرات 15 غ  
سواغ حتى 100 غ



### الاستطباب:

يستعمل جنتاموكس غام لعلاج الاصابات الهضمية و التنفسية و اصابات المجرى البولي التناسلي المسببة عن الجراثيم ايجابية و سلبية الغرام هنـه الايكولـي ، الكلوستـريـديـا ، السـالـموـنيـلا ، البرـوتـيـس ، الكـورـبـونـاكـتـيرـيـم ، الـلـيـسـتـرـيـا ، السـتـافـيلـوكـوكـس ، السـتـرـيـتـوكـوكـس ، الـبـيـسـيدـوـمـونـاس و الـكـلـيـبـسـيلـا عـنـدـ الطـيـور و العـجـوـنـ وـ الـعـافـعـ وـ الـأـغـنـامـ .

### مضادات الاستطباب:

فـرـطـ التـحـسـسـ لـمـجـمـوعـةـ الـبـنـسـلـيـنـاتـ وـ الـأـمـيـنـوـجـلـيـكـوـزـيـدـاتـ .  
 التـهـابـ الـكـلـيـةـ وـ التـهـابـ الـكـبـدـ الـحـادـ .

### التداءـكـ الدـوـانـيـ:

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها .

### الآثار الجانبية:

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها .

### طـرـيقـ الـاسـتـعـمـالـ:

500 غ من المستحضر لكل 1000 لتر من ماء الشرب لمدة 3-5 أيام .  
 يمزج 500 غ في 10 لتر في البداية  
 و من ثم يضاف إلى الخزان .

الجرعات  
ومدة  
العلاج

### الحفظ:

يـحـفـظـ فـيـ مـكـانـ مـظـلـمـ وـ جـافـ  
 وـ بـدـرـجـةـ حـرـارـةـ لـاـ تـزـيدـ عـنـ 25ـ مـ

### فترـةـ السـبـبـ:

اللـحـمـ : 8ـ يـاـمـ .  
 الـبـيـضـ : 18ـ يـوـمـ .

1000 غ

# PRODUCT CLASSIFICATION



**POWDER**  
**Respiratory Medicines**

أدوية الجهاز التنفسي

# Jamma FosfoTal

غاما  
فوسفوتال  
**25**

**الاستطيان:**

شارك فوسفومايسين مع التايلوزين له فعالية مضادة للجراثيم واسعة الطيف، تؤثر في الجراثيم السالبة والمعوجبة الغرام و الميكوبلازميا أيضاً. وهذا المستحضر مناسب لعلاج الدوادن والفروج والأمهات من أمراض المتسبيبة عن المايكوبلازميا والجراثيم المعدية و العرض التنفسى العزمنة و الكوريزا والإصابة بالمكورات العقدية و لعلاج الامراض المتسبيبة عن المتعضيات الحساسة للفوسفومايسين و التايلوزين.

التركيب

يحتوي كل 100 غ على:  
فوسفومايسين صوديوم 20 غ  
تايلوزين طرطرات 5 غ  
سواغ حتى 100 غ

**مضادات الاستطيان:**

فرط الحساسية للمواد الفعالة.  
اضطرابات كبدية أو كليوية.

**التداخُل الدوائي:**

لا يعطى مع البنسلينات.

**التاليرات الجانية:**

لا يوجد ضمن الجرعات الموصى بها.

**طريقة الاستعمال:**

عن طريق الفم بعد حلها بماء الشرب.

الجرعات  
و مدة  
العلاج

الدوادن: ماء شرب: 160 ملغر من المستحضر  
لكل 1 كغم وزن حي لمدة 3.7 أيام  
بما يعادل 100 غ من المستحضر لكل  
200 لتر ماء.

**فتره السحب:**

الاحدم: 7 يوم.

**الحفظ:**  
يحفظ في مكان مظلم وجاف  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

**التحذيرات الأخرى:**  
لا يستخدم للحيوانات المجترة.  
لا يعطى للبياض المعد انتاجه للاستهلاك البشري.



1000 غ

# EryThro Jam

اريثرو غام  
50

## التركيب

يحتوي كل 100 غ على:

اريثرومایسین نیوسیانات 50 غ  
سواعغ حتى 100 غ



### الاستطباب:

يستعمل اريثرو غام 50 للعلاج من الالتهاب التنفسى المزمن والرشم المعدى والتهاب التحاويف الأنفية والتهاب الأغشية المخاطية في الدواجن والديك الرومى . و التهاب الرئة و دفتيريا العجول و الالتهاب المعوى الرئوى عند العجول و الحملان .

### مضادات الاستطباب:

فرط الحساسية لاماكروليدات.

### التداخالت الدوائية:

لا يعطى بالمشاركة مع التراسكيلينات و الماكروليدات الأخرى و اللينكومایسین .

### التأثيرات الجانبية:

قد تظهر أعراض فرط حساسية عند الحيوانات .

### طريقة الاستعمال:

يعطى عن طريق الفم بعد مزجه بماء الشرب .

الدواجن: 40 غرام لكل 200 لتر ماء شرب  
لمدة 3 أيام .

المجوه و الحملان: 1 غرام / 50 كغم وزن حي  
لمدة خمسة أيام .

الجرعات  
و مدة  
العلاج

### فتررة السحب:

اللحم : 4 أيام بعد آخر جرعة دوائية متناوله .  
البيض: 3 أيام بعد آخر جرعة دوائية متناوله .

### الحفظ:

يحفظ في مكان مظلم وجاف  
وبدرجة حرارة لا تزيد عن 25 م.

1000 غ

# دوكيسي

## غام

# 50

# Doxy Jam

التركيب

يحتوي كل 100 غ على:  
دوكيسي سايكلين هيكلاست 50 غ  
سواغ  
حتى 100 غ



### الاستطباب:

يستخدم في معالجة أمراض الجهاز الهضمي والتنفسية و البولى عند الدواجن و العجول و الحملان الناتجة عن الجراثيم ايجابية الغرام و الجراثيم السلبية الغرام خصوصاً في حالات : ( حالات الرشح المزمن و التهاب القصبات و الجيوب الأنفية و الاكياس الهوائية، و لمعالجة الكهوريزا و الايكولاي و التهاب المفاصل).

### مضادات الاستطباب:

فرط الحساسية للبراسيكلينات .  
في حالات الإصابات الكبدية .

### التدخلات الدوائية:

قد يتعارض مع مضادات الجرثومية القاتلة للبكتيريا مثل البنسلينات .  
وجود الشوارد ثنائية و ثلاثة التكافؤ في الماء و العلف قد ينقص من انتصاف الدوكيسي سايكلين .  
لا يستعمل مع مضادات المجموعة و الكاولين .

### التاليرات الجانبية:

قد تظهر أمراض فرط حساسية عند الحيوانات .

### طريقة الاستعمال:

يعطى عن طريق الفم بعد حلءه بماء الشرب .

الدواجن: 40 غ من المستحضر لكل 200 لتر  
ماء الشرب لمدة 4 - 5 أيام .

العجول و الحملان: 1 غ من المستحضر لكل 50 كغم  
من وزن الجسم في ماء الشرب لمدة 5 - 7 أيام .

الجرعات  
و مدة  
العلاج

### فترقة السحب:

اللحم: الدواجن : 7 أيام .  
العجول و الحملان : 14 يوم .  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 °م .

### التحذيرات الأخرى:

لا يعطى للدواجن المنتج للبيض المعد للاستهلاك البشري .  
يفضل استهلاك الدواء بعد حلءه بالماء خلال 12 ساعة .  
لا يعطى للمجررات الكبيرة .

1000 غ

# إريثروفوس

غام  
36

ErythroFos  
Jam

التركيب ←

يحتوي كل 100 غ على:  
فوسفومايسين كالسيوم 25 غ  
إريثروماسين ثيوسيانات 11 غ  
سواغ حتى 100 غ



**الاستطباب:**  
يستخدم عند الفرج و الامهات للعلاج من امراض الجهاز الهضمي و التنفسى التي تسببها الجراثيم الاباحية و السلبية الغرام الحساسة للاريثروماسين و الفوسفومايسين كالمرض النفسي المزمن (CRD) ، عدوى العايكوبالازما، الكوريزا، داء العصبات القولونية، كوليرا الطيور و الامراض التي تسببها المكورات العنقودية.

**مضادات الاستطباب:**  
فرط الحساسة للفسفومايسين او للاريثروماسين ، خلل في الوظيفة الكبدية و الاطرادية .  
لا يعطى للدجاج المنتج للبيض المعد للاستهلاك البشري .

**التدخلات الدوائية:**  
يجب عدم العزج مع مستحضرات أخرى قبل استشارة الطبيب البيطري .

**التأثيرات الجانبية:** يمكن حدوث اسهال .

**طريقة الاستعمال:**  
يعطى عن طريق ماء الشرب .

**الجرعات و مدة العلاج:**  
الفرج و الامهات : 100 غ / 200 لتر ماء شرب  
لمدة 3.5 أيام عن طريق ماء الشرب .  
يجب استبدال المياه المستخدمة بالمعالجة كل 24 ساعة .  
أو حسب إرشادات الطبيب البيطري .

**فترقة السحب:**  
اللحم 7 أيام .

**الحفظ:**  
يحفظ في مكان مظلم و جاف  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 م.

1000 غ

# Tylo Jam

## تايلو غام 80

### التركيب

يحتوي كل 100 غ على:  
تايلوريت طرطرات 80 غ  
سواعم حتى 100 غ



#### الاستطباب:

يستعمل مستحضر تايلو غام 80 عند الدواجن و الحشن و الحمام و ذلك في حالات الإصابة بالعديو بلازما و الرشم المزمن و الكوريزا (الرشد العادي) و التهاب الاكياس الهوائية و التهاب الأغشية الزلالية للمفاصل و التهاب التجاويف الأنفية ، الكلاميديا و زهري الطيور (سبرووكينا)، الباستوريلا ، ستافيلوكوكس ، ستربيوكوك و حالات الإجهاد المختلفة في الدواجن.

#### مضادات الاستطباب:

فرط الحساسية للتايلوسين.

ذلك في الوظيفة الكبدية و الاطرافية.

#### التدخلات الدوائية:

التأثيرات الجانبية: إسهال، ألم ، تفاعلات جلدية.

#### طريقة الاستعمال:

يعطى عن طريق ماء الشرب .

تحضير محلول: يضاف 20 لتر من الماء إلى كمية العلاج و ليس العكس و تذاب جيداً ثم يضاف محلول إلى كمية الماء المقررة .

في حال إصابات الجهاز التنفسى و الحالات الأخرى عند الدواجن ( محلول 0.5 %) أي 125 غ لكل 200 لتر ماء لمدة 3.5 أيام وذلك حسب شدة الإصابة .

طيور الحمام : 25 غ/كг وزن هي أربع مرات يومياً لمدة 3.5 أيام .

أو حسب إرشادات الطبيب البيطري .

**الجرعات  
ومدة  
العلاج**

#### فتررة السحب:

اللحوم: 5 أيام . البيض: 3 أيام .

#### الحفظ:

يحفظ في مكان مظلم و جاف .

و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 °C .

**1000 غ**

# Tiamulin Jam



## التركيب ←

يحتوي كل 100 غ على:  
تiamoليلن فيوميرات 50 غ  
سواغ حتى 100 غ

# تiamoليلن غام 50

## الاستطباب:

يستعمل تiamoليلن غام لمعالجة الالتهاب التنفسى المزمن المتنسب عن المايكوبلازما ، التهاب الحيوان عند الطيور كما يستخدم لعلاج الالتهاب التنفسى و التهاب الرئة المتنسب عن المايكوبلازما و دبستريا الخنازير .

## مضادات الاستطباب:

فرط الحساسية للتiamoليلن .  
لا يعطى في حال وجود مشاكل في الكلى و الكبد .

## التدخلات الدوائية:

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها .

## التأثيرات الجانبية:

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها .

## طريقة الاستعمال:

يعطى عن طريق الفم بعد حلها بماء الشرب .

الدواجن : 40 غ / 200 لتر ماء الشرب

لمدة 3.5 أيام .

الطيور الصغيرة ( أقل من أربعمأسايم ) :

160 غ / طن علف لمدة 3.5 أيام .

الطيور الكبيرة ( أكبر من أربعمأسايم ) :

200 غ / طن علف لمدة 3.5 أيام .

الجرعات  
و مدة  
العلاج

## فتررة السبع:

اللحم : 7 أيام .

## الحفظ:

يحفظ في مكان مظلم و جاف  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 °م .

1000 غ

# تيلافا غام 62.5

# Telva Jam

## التركيب

يحتوي كل 100 غ على:  
تيلفالوزين طرطرات 62.5 غ  
سواغات حتى 100 غ



الجرعات  
وهدمة  
العلاج

40 غ / 200 لتر ماء شرب لمدة 3 أيام  
(ما يعادل 25 طفم / كغم وزن حي)  
يستخدمو الماء العدفر مع الدواء خلال 24 ساعة  
فقط ، في حال الإجهاد الناتج عن اللقاحات  
يعطى بنفس الجرعة لمدة 3 أيام متالية.  
او حسب إرشادات الطبيب الباطري .

فتره السدب  
اللحم : 5 أيام .

الحفظ  
يحفظ في مكان مظلم و جاف  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 °م.

1000 غ

# Flumequine Jam

## التركيب

يحتوي كل 100 غ على :  
فلوميكوين 50 غ  
سواغ حتى 100 غ



# فلوميكوين غام 50

## الاستطباب :

الفلوميكوين مضاد حيواني واسع الطيف يعطى لعلاج الامراض المضدية والتنفسية مثل الايكوكلاي ، الباسيلوس ، السالمونيلا ، الباستوريلا ، الكوريزا ، الاستافيلوكوكس عند الطيور .

## مضادات الاستطباب :

لا يعطى في حال الحساسية للفلوميكوين .  
لا يعطى للدجاج المنتج لبيض المائدة .  
لا يعطى للنعام المنتجة للحليب المعد للاستهلاك البشري .  
لا يعطى في حال وجود مشاكل في الكلى أو الكبد .

## التدخلات الدوائية :

يتعارض الفلوميكوين مع التريصيتوبريم و مركبات السلفا .

## التاليرات الجانبية :

تفاعلات تحسسية .

## طريقة الاستعمال :

يستعمل عن طريق الفم بعد إضافته لماء الشرب .

## الدوجاج :

40 غ / 200 لتر ماء شرب  
لمدة 3.5 أيام .

الجرعات  
ومدة  
العلاج

## فترقة السحب :

يحفظ في مكان مظلم وجاف  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 م .  
اللحم : 5 أيام .

1000 غ

# Bekto Jam

بيكتو غام

17.25

## التركيب

يحتوي كل 100 غ على:

أمونيوم كربونات 7.5 غ	بيودور البوتاسيوم 2.5 غ
غوافينيريت 6.25 غ	برومهكسين هيدروكلورايد 1 غ
سواغ حتى 100 غ	

○ الاستعمال:  
يسعّى بيكتو غام كعامل مقشّم وطارد ومحبّب للباغم وكملاج مساعد في حالات الالتهابات المختلفة التي تصيب الجهاز التنفسي والتي تكون فيها الإفرازات المخاطية كثيفة منه:  
(النيوكاسل و البرونشيت و الباستوريلا)  
في الدوادج والأبقار والاغنام والماعز والخيول  
والكلاب والقطط.

## طريقة الاستعمال:

يعطى عن طريق ماء الشرب أو مباشرة عن طريق الفم.



1 غرام كل 10 لتر ماء شرب  
لمدة 3-10 أيام  
أو حسب إرشادات الطبيب البيطري.

الجرعات  
والمدة  
العلاج

الدفعة:  
يحفظ في مكان مظلم وجاف  
وبدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

فترة السحب:  
اللحوم: 3 أيام.

1000 غ

# PRODUCT CLASSIFICATION



**POWDER**  
**Multi purpose**  
**Medicines**

مشارکات دواییة

# Genta Doxy Jam

15 غ  
10 غ  
100 غ

يحتوي كل 100 غ على:  
جنتاميسين سلفات  
دوкси سايكليت هيدروكلورايد  
سواغ حتى

التركيب ←

جنتا  
دوкси عام  
25

الاستطباب:

لمعالجة الامراض التنفسية (المرض التنفسي المزمن التهاب الجيوب ، التهاب القصبات و الاكياس الهوائية )  
لمعالجة الإنفلونزا المعوية المترتبة بالجراثيم سلبية الفرام  
(العصيات القولونية - سالمونيلا)  
عدوى المفاصل بالمعكرونة العنقودية و المقدية .

مضادات الاستطباب:

فرط التحسس لمجموعة الترايسكلينات و الامينوجليكوزيدات .  
التهاب الكلية ، و التهاب الكبد الحاد .

التفاعلات الدوائية:

لا يعطى بالمشاركة مع البنسلينات و السيفالوسبوريات  
و البووليسيكينات .

التأثيرات الجانبية:

تفاعلات فرط الحساسية .  
قد يؤدي التطبيق المطول للجرعات العالية إلى تسمم عصبي  
أو تسمم أذني أو تسمم كلوبي .

طريقة الاستعمال:

عن طريق الفم مع ماء الشرب .

100 غ / 200 لتر ماء الشرب لمدة 3 - 5 أيام متتالية  
يعطى عند استقبال الصيغان وفي بداية الأسبوع

الرابم من العمر .

يمكن اعطاؤه في وقت لاحق عند التعرض لاجهاض  
أو امراض أخرى و بنفس الجرعة لمدة 24 - 48 ساعة .

الجرعات  
ومدة  
العلاج

الحفظ:

يحفظ في مكان مظلم و جاف  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 °م .

فترة السدب:

اللحم: 8 أيام  
البيض: 3 يوم



1000 غ

# غاما بروكوتيد 71

# Jamma Brocotid

التركيب ←

كل 100 غ تحتوي على:  
دوкси سايكلين هيدروكلورايد 40 غ  
تايلوزين طرطرات 20 غ  
كولستين سلفات 10 غ  
برومكسيت هيدروكلورايد 1 غ  
سواغ حتى 100 غ



يستعمل لعلاج الالتهابات الجرثومية التي تصيب الجهاز التنفسى والجهاز المعدى المعوى والجهاز البولى والتناسلى و خاصة ضد العصبات الكولونية والسائلونيلا والشيجيلا والمايكوبلازما والزانفة الزنجارية والكلبيسيلا الرئوية وبعض الريكتسيات والكلاميديا عند الدواجن.

## مضادات الالتهاب ○

الحساسية المفرطة للتراسكلينات والماكاروليدات والكولستين.  
الحيوانات التي تعانى من قصور كلوى أو آفات كبدية.

## التفاعلات الدوائية ○

لا يعطى بالمشاركة مع البنسلينات والسيفالوسپورينات.

## الآثار الجانبية ○

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

## طريقة الاستعمال ○

عن طريق الفم مع ماء الشرب.

الدواجن: 50 غ / 200 لتر ماء الشرب  
لمدة 3-5 أيام.

الجرعات  
والمدة  
العلاج

P.S

يستعمل المستحضر المنحل بالماء خلال 24 ساعة من التحضير.

## متذكرة السحب ○

اللحم: 4 أيام بعد آخر جرعة دوائية متناوله.  
البيض: 3 أيام بعد آخر جرعة دوائية متناوله.

## التحذيرات الأخرى ○

لا يعطى لغير الحيوانات الموصى بها.

## الحفظ ○

يحفظ في مكان مظلم وجاف و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

1000 غ

# Jamma Neodox

غاما  
نيودوكس  
20

## التركيب

كل 100 غ تحتوي على:  
نيومايسين سلفات 10 غ  
دوкси سايكلين هيدروكلورايد 10 غ  
سواغ حتى 100 غ



### الاستطباب:

يستخدم غاما نيهودوكس عند الدواجن في علاج التهابات الجهاز التنفسي و التهاب الأمعاء و الإسهالات و الإصابات الأخرى المترتبة عن الجراثيم إيجابية و سلبية الغرام مثل السالمونيلا ، الباكتيريا و المايكوبلازما . و أيضا في معالجة الإصابات الناتجة عن الليتوسيبرا ، التوكسوبلازما .

### مضادات الاستطباب:

الحساسية المفرطة للتراسكلينات و الأمينوغليكوزيدات .  
الحيوانات التي تعاني من قصور كلوي أو آفات كبدية .

### التفاعلات الدوائية:

لا يستخدم مع العلف الحاوي على نسبة عالية من الكالسيوم .

### الآثار الجانبية:

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها .

### طريقة الاستعمال:

عن طريق الفم مع ماء الشرب .

الدواجن: 100 غ / 200 لتر ماء الشرب  
لمدة 3.5 أيام .

أو حسب إرشادات الطبيب البيطري

الجرعات  
والمدة  
العلاج

### فترشة السحب:

اللحم و البيض :  
7 أيام من آخر جرعة متناوله

### الحفظ:

يحفظ في مكان مظلم و جاف .  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 °م .

1000 غ

# Jamma ErythroTan

## التركيب

كل 100 غ تحتوي على :
12.5 غ اريثرومايسين ثيوسيانات
20 غ تايلوزين طرطرات
20 غ نيومايسين سلفات
سواغ حتى 100 غ

غاما  
اريثروتان  
**52.5**

### الاستطباب:

غاما اريثروتان مستحضر فعال في معالجة حبکو بلازما غالبيسيكتوم المسببة (CRD) عند الطيور و التهاب الجيوب عند طيور الحشيش و يملك طيف واسع ضد الجراثيم ايجابية و سلبية الغرام مثل الايكوكولي و السالمونيلا و الكلبيسيلا ، و يفيد في بعض الاصابات الفيروسية و تعقيدياتها (IB, ILT, IBH, IBD) .

### مضادات الاستطباب:

فرط الحساسية للاريثرومايسين ، او التايلوزين او النيومايسين . خلل في الوظيفة الكبدية والاطرادية . لا يعطى للدجاج المنتج للبيض المعد للاستهلاك البشري .

### التفاعلات الدوائية:

يجب عدم العزف عن مستحضرات أخرى قبل استشارة الطبيب البيطري .

### الآثار الجانبية:

يمكن حدوث إسهال .

### طريقة الاستعمال:

عن طريق الفم مع ماء الشرب .

الطيور : 100.200 غ / 100 لتر ماء شرب  
لمدة 3.5 أيام عن طريق ماء الشرب .  
يجب استبدال المياه المستخدمة بالمعالجة  
كل 24 ساعة  
او حسب ارشادات الطبيب البيطري .

الجرعات  
و مدة  
العلاج

### الحفظ:

يحفظ في مكان مظلم وجاف .  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C .

فتررة السحب:  
اللحم : 5 أيام .



**1000 غ**

# Erythrodox Jam



## التركيب

كل 100 غ تحتوي على :  
اريثروميسين ثيوسيانات 20 غ  
دوкси سايكلين هيدروكلورايد 20 غ  
سواغ حتى 100 غ



# اريثرودوكس غام 40

## الاستطباب :

يستخدم اريثرودوكس غام في معالجة الاصابات الناتجة عن الجراثيم ايجابية و سلبية الغرام التي تصيب الدواجن و التي تسبب المرض التنفسى المزمن (CRD) ، التهاب الاكياس الهوائية ، التهاب المفاصل ، التهاب الجيوب و الكوريزا.

## مضادات الاستطباب :

الحساسية المفرطة للتراسيكلينات و الماكروليدات للحيوانات التي تعاني من قصور كليوي أو آفات كبدية.

## التفاعلات الدوائية :

لا يستخدم مع العلف الحاوي على نسبة عالية من الكالسيوم و لا يستخدم مع البنسلينات.

## الآثار الجانبية :

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

## طريقة الاستعمال :

اعطاء فموي عن طريق الماء الصالح للشرب.

## الدواجن :

للعلاج : 100 غرام / 200 لتر ماء

لمدة 3.5 أيام

او حسب ارشادات الطبيب البيطري.

الجرعات  
ومدة  
العلاج

## الحفظ :

يحفظ في مكان مظلم و جاف و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

## فتررة السحب :

اللحم : 5 أيام.

1000 غ

# Jamma Erythrosulfa trim

غاما  
اريثرولسلافا  
تريم  
**36**

الاستطباب:

الطيور: يستعمله غاما اريثروسلفافريم في معالجة أمراض الجهاز التنفسية والهضمي والبولي التناسلي عند الطيور الناتجة عن البكتيريا الإيجابية والسلبية لصيغة غرام.

يوصى باستخدامة من أجل المرض التنفسى المزمن ، التهاب الرئة و القصبات ، السلمونيلا ، تيفوئيد الطيور ، كوليرا الطيور ، الكوليباسيلوزيس ، التسمم الدموي ، التهاب الأمعاء التكروزي ، التهاب الأمعاء مجھومه السبب . يوصى هذا المستحضر أيضاً في حال فشل العلاجات الأخرى بسبب حصول المقاومة الجرثومية و يمكنه أن يفيد في معالجة داء الكوموكسيديا .

العجوه و الامهار: يوصى لمعالجة إصوات الجهاز التنفسى و الهضمي مثل التهاب الشعب الهوائية ، التهاب الرئة و القصبات ، الاسهاد ، التهاب الأمعاء .

الأسماك: يعتبر هذا المستحضر فعال في حال الإصابة بالبكتيريا إيجابية الغرام .

مضادات الاستطباب:  
لا يعطى في حالات القصور الكلوي و فقر الدم و لا في حالة الحساسية لواحد أو أكثر من المركبات .

التفاعلات الدوائية: لا يوجد عند الالتزام بالجرعة الموصى بها .

الآثار الجانبية:

يمكن أن يحصل تبلور للبؤل عند إعطاء المستحضر لفترة طويلة و بجرعات عالية . و عند ظهور الأعراض مثل البؤل المددم و المucus الكلوي يجب إيقاف العلاج فوراً و يعطى حالاً مواد مقلومة مثل كربونات الصوديوم لزيادة قابلية البؤل لحل السلفاديازيت . أيضاً الإعطاء المديد يمكن أن يؤدي إلى فقر دم .

طريقة الاستعمال: عن طريق الفم مع ماء الشرب .

1.05 غ / لتر من ماء الشرب لمدة 3.5 أيام

و يمكن أن يجدد العلاج في حال الإصارات الحادة .

العجوه و الامهار: 7.5 غ / 50 كغم وزن هي

لعدة 3.5 أيام .

الاسهاد: 1 غ / 10 كغم وزن هي لمدة 3.5 أيام .

لاحظة: لا يعطى للحيوانات التي لديها

هضم فعال، أو حسب إرشادات الطبيب البيطري .

الجرعات  
و مدة  
العلاج

فتررة السحب: الحفظ:

لحم الطيور: 5 أيام  
و درجة حرارة لا تزيد عن 25 م .  
لحم المجترات: 8 أيام .

1000 غ



# Colef Jam

كوليف  
غام  
12.5

## التركيب

كل 100 غ تحتوي على :  
ليفوفلوكساسين 10 غ  
كولستين سلفات 2.5 غ  
سواغ حتى 100 غ



○ **الاستطباب :**  
تركيبة متازرة تدمر الليفوفلوكساسين و الكولستين و مفيدة في القضاء على الإصابات المتنسبية من البكتيريا المقاومة للعقاقير الشائعة وهي تساعد في هضم حضور المقاومة الجرثومية و تقليل السمية الدولية .  
يستخدم كوليف غام في معالجة الإصابات الجرثومية مثل الايكولالي ، المرض النفسي العزف ، التسمم الدموي ، السالمونيلا ، الكوريزا ، كوليريا الطيور ، التهاب الأمعاء التكروزي و الإصابات البكتيرية الثانية المرافقية للأمراض الفيروسية .

○ **مضادات الاستطباب :**  
الحساسية المفرطة تجاه الليفوفلوكساسين أو الكولستين .

## التفاعلات الدوائية :

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها .

○ **الآثار الجانبية :**  
لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها .

○ **طريقة الاستعمال :**  
اعطاء فموي عن طريق الماء الصالح للشرب .

الدواجن : 1 غ / لتر ماء شرب لمدة 5 أيام ،  
أو 2.3 غ / لتر ماء شرب لمدة 3 أيام حسب شدة  
الحالة أي ما يعادل :  
ليفوفلوكساسين : 10 ملغم / كغم وزن حي  
كولستين : 7500 و.د / كغم وزن حي

الجرعات  
ومنصة  
العلاج

○ **الحفظ :**  
يحفظ في مكان مظلم وجاف ،  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C .

فترة السحب :  
الحليب : 4 أيام .  
اللحم : 7 أيام .  
البيض : 2 يوم .

1000 غ

# Kitamox Jam



التركيب ←

كل 100 غ تحتوي على :  
20 غ كيتاساماسيت  
أموكسيسيللين تريهيدرات 20 غ  
سواغ حتى 100 غ



كيتاموكس غام  
بودرة عن طريق الفم

Kitamox  
Jam

Veterinary Use Only

1000 g

## كيتاموكس غام 40



### الاستطباب :

للعلاج من إلتهانات الأجهزة التنفسية والأجهزة المضدية والبوالية،  
للعجوة والحملان والدواجنة، و الكلاب والقطط والآمراض الناجمة  
عن البكتيريا سلبية و ايجابية الغرام (المكورات العنقودية ، المكورات  
العقدية، الابيكولاري، الباستوريلا و السالمونيلا )، وكذلك الرشد  
المرتبط لدى الدواجنة.

### مضادات الاستطباب :

الحساسية لكيتاساماسيت و الأموكسيسالين.

### التفاعلات الدوائية :

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

### الآثار الجانبية :

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

### طريقة الاستعمال:

يعطى عن طريق الفم بعد حلها بماء الشرب.

الدواجنة : 110 غ / 200 لتر من ماء الشرب

لعدة 3.5 أيام.

العجوة والحملان : 3.5 غ / 40 كغم من وزن

الحيوان مع ماء الشرب لمدة 3.5 أيام

مرتيبة يومياً.

الكلاب والقطط : 0.6 غ / 20 كغم من وزن

الحيوان مع ماء الشرب

لعدة 3.5 أيام مررتين يومياً.

الجرعات و مدة العلاج

### فتررة السحت :

اللحم: 7 أيام.

الحليب و البيض : 3 أيام من آخر جرعة.

### الحفظ :

يحفظ في مكان مظلم و جاف

و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

1000 غ

40

# LincoSpect Jam

لينكوسبيكت  
غام  
**66.6**

## التركيب

كل 100 غ تحتوي على :  
سيكوتينومايسين 44.4 غ  
لينكومايسين هيدروكلورايد 22.2 غ  
سواغات حتى 100 غ



### الاستطباب :

يستعمل لينكوسبيكت غام في معالجة الإصابات المرضية والتنفسية المترتبة عن الجراثيم الحساسة للسيكوتينومايسين ولينكومايسين مثل الكامبيلوباكتر، البايكولاي، المايوكوبلازما، السالمونيلا، السنافيلوكوكس، الستربرتونوكوكس والتربيونينا عند الطيور والخنازير.

عند الطيور : يستعمل لمعالجة المرض التنفسي المزمن المترافق مع المايوكوبلازما والكولييفورم.

عند الخنازير يستعمل لمعالجة التهاب الأمعاء.

### مضادات الاستطباب :

لا يعطى للطيور المنتجة للبيض المعد لاستهلاك البشري.

لا يعطى للخيول والمجترات و خنازير غينيا و الارانب.

لا يعطى للحيوانات التي تعاني من مشاكل كلوية أو كبدية.

### التفاعلات الدوائية :

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

الآثار الجانبية : يمكن ظهور أمراض حساسية.

### طريقة الاستعمال :

يعطى عن طريق الفم بعد حلها بماء الشرب.

الدواجن : 150 غ / 200 لتر ماء الشرب

لمدة 5.7 أيام.

الخنازير : 150 غ / 1500 لتر ماء شرب لمدة 5 أيام.

أو حسب إرشادات الطبيب البيطري .

ملاحظة : لا يعطى للحيوانات التي لديها هضم فعال.

الجرعات و مدة العلاج

### الحفظ :

يحفظ في مكان مظلم وجاف

و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

### فترقة السحب :

لحم الطيور : 5 أيام .

1000 غ

# PRODUCT CLASSIFICATION



**POWDER**  
**Antipyretic**

خافضات حرارة



# غاما اسبي سي

# Jamma Aspi-Ci

## التركيب:

يحتوي كل 100 غ على:  
اسبيك سالسيлик اسيد (اسبرين) 25 غ  
فيتامين سي 25 غ  
سواغ حتى 100 غ

## الاستطباب:

يستخدم غاما اسبي سي في حالات نقص فيتامين سي وارفع مناعة الجسم ضد الامراض. ايضا يستخدم كمسكن للالم و خافض للحرارة المراقبة لامراض البكتيرية و الفيروسية التي تصيب الطيور و الابقار و الاغنام و الماعز.

## التفاعلات الدوائية:

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

## مضادات الاستطباب:

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

## التأثيرات الجانبية:

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

## طريقة الاستعمال:

عن طريق الفم بعد مزجه بالماء.

الجرعات  
ومنتهى  
العلاج

الدواجن: 100 غ / 200 لتر طاء شرب لمدة 3-5 أيام.

الابقار: 100 ملغم / كغم وزن حي لمدة ثلاثة أيام.

الخيول: 15-100 ملغم / كغم وزن حي مرتبة يومياً  
لمدة ثلاثة أيام.

الاغنام و الماعز و الخنازير: 10 ملغم / كغم وزن حي  
ثلاث مرات يومياً بعدها لمدة ثلاثة أيام.

القطط و الكلاب: 10/25 ملغم / كغم وزن حي ثلاثة  
مرات يومياً لمدة ثلاثة أيام.

## فترة السحب:

لا يوجد

## الحفظ:

يحفظ في مكان مظلم و جاف و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

1000 غ

# Jamma Ascopar



## غاما اسكوبار

### التركيب :

كل 100 غ تحتوي على:  
باراسيتامول  
اسكوربيك اسيد (فيتامين سي)  
سواح حتى

### الاستطباب :

يستخدم مستحضر غاما اسكوبار في الحالات التالية عند (الدواجن و الابقار و الاغنام و الماعز) :  
كعلاج مساعد في حالة التهاب المفاصل و الإصابة بالرودماتزم  
مسكنت لالم و خافض للحرارة  
في مختلف حالات الإجهاد الناجمة عن الإصابة البكتيرية و الفيروسية و الطفيلية و الظروف الجوية.

### التفاعلات الدوائية :

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها .

### مضادات الاستطباب :

فرط الحساسية لعدد مركبات المستحضر .

### التأثيرات الجانبية :

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها .

### طريقة الاستعمال :

يعطى عن طريق الفم بعد حلب بعاء الشرب .

الجرعات  
وحدة  
العلاج

الدواجن : 100 غ / 200 لیتر هن ماء الشرب  
يوميا لمدة 3.4 أيام  
الابقار : 30 غ / رأس مرتب يوميا لمدة 3.4 أيام  
الاغنام و الماعز: 3.5 غ / رأس مرتب يوميا  
لمدة 3.4 أيام

### P.S

يستخدم المستحضر المعندل بالماء خلال 24 ساعة من التحضير  
ولا يستعمل عند الققطط .

### فترة السحب :

اللحوم : 2 يوم من آخر جرعة متناوله  
الحليب و البيض: 1 يوم من آخر جرعة متناوله

### الحفظ :

يحفظ في مكان مظلم و جاف و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 ° م.

1000 غ



# AntiStress Jam



## انتي ستريس غام

### التركيب :

كل 100 غ تحتوي على:

فيتامين سي	15 غ
تربيوفان	1 غ
بيتاين هيدوركلورايد	41.75 غ
سلفات المغنيزيوم	4 غ
سواغات دندي	100 غ

### الاستطباب :

بهدرة ذواقة بالعاء تستخدم من أجل تخفيف الاجهاد العراري عند الدوافع.

### التفاعلات الدوائية

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

### مضادات الاستطباب

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

### التأثيرات الجانبية :

لا يوجد عند الالتزام بالجرعات الموصى بها.

### طريقة الاستعمال:

عن طريق الفم مع ماء الشرب.

### الجرعات والمدة العلاج

1.5.1 كغ / 1000 لتر ماء الشرب  
لمدة 3.5 أيام.

و يمك إضافة 1 كغ / طن علف نهاني  
لمدة 3.5 أيام  
او حسب إرشادات الطبيب البيطري .

فترة السحب : لا يوجد.

الحفظ :

يحفظ في مكان مظلم و جاف و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 °م.

1000 غ



# PRODUCT CLASSIFICATION



## POWDER

### Supporting Medicines

ترکیب دامنه  
اءوچىڭ دامنه

# Jamma E+Selenium



## غاما ه+سيلينيوم



### التركيب :

كل 100 غ تحتوي على :

فيتامين (E) 12 غ

سيلينيت الصوديوم 0.12 غ

### الاستطباب :

يعطى في حالات نقص فيتامين ه أو السيلينيوم خصوصاً في الدواجن .  
و العجول و الحملان .

في الحيوانات الكبيرة يعطى لحالات انخفاض الخصوبة عند الذكور و الإناث و اعتلال العضلات و ضمورها (مرض العضلات البيضاء) و يعطى للدواجن في حالات انخفاض إنتاج البيض و انخفاض نسبة التفريخ في دجاج الاصهان و لين الدجاج (مرض الصوص المجنون)  
ومرض الارتشام تحت الجلد و مرض ضمور العضلات عند الصيغان و الرومي .

### التداخلات الدوائية

لا يوجد

### مضادات الاستطباب

زيادة استهلاك السيلينيوم يؤدي إلى ترسبيه في البيض مما يؤدي إلى انخفاض نسبة المقفس

### الآثار الجانبية : لا يوجد

### طريقة الاستعمال :

يعطى عن طريق الفم بعد مزجه بماء الشرب .

### الجرعتات و مدة العلاج

الدواجن : 200 غ / 200 لتر

من ماء الشرب لمدة 3.5 أيام .

الابقار : 3.5 غ / رأس لمدة 3 أيام .

العجول و الحملان : 2 غ / رأس لمدة 3 أيام .

### ● الحفظ :

يحفظ في مكان مظلم و جاف  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 °م .

### ● فترة الصحب :

لا يوجد

1000 غ



# Jamma K3



## غاما ك3

### التركيب:

كل 100 غ تحتوي على:  
ميناديرون صوديوم بيسلفيت (فيتامين K3) 20 غ  
سواغ حتى 100 مل

### الاستطباب:

يستخدم غاما ك3 في الحالات التالية:  
الدواجن: الوقاية والعلاج من نقص فيتامين K3.  
الإصابات والأمراض المترافقه مع النزف مثل:  
الجمبورو، الكوكسيديا، الإصابات الطفيلية الحادة.  
نقص المنافير وحالات التحصين. هن تكوفن القيم الدموية في البيض.  
حالات الإجهاد. تقليل معدل نفوق الأجيحة في البيض.  
الحيوانات الكبيرة:  
حالات الرعاي في خيول السباق. البرقان في المواليد الجديدة.  
فقر الدم و النزف و التسمم بمركبات المعادن الثقيلة.  
الاضطرابات الكبدية و المعدية.  
يساعد على تقليل النزف في العمليات الجراحية.

### التداخلات الدوائية

### مضادات الاستطباب

لا يوجد

لا ينصح باستخدامه في حالات التسمم بمشتقات الكومارين و حالات نقص بروثومين الدم في الحيوانات صغيرة السن، و حالات الحساسية للميناديرون.

### الآثار الجانبية: عدم تجاوز الجرعات المقررة.

طريقة الاستعمال:  
يعطى عن طريق الفم بعد مزجه بعاء الشرب.

### الدواء:

العلاج: 10 غ لكل 100 لتر ماء شرب

لمدة 3-5 أيام.

الحيوانات الكبيرة:  
1 غ لكل 30 كغم وزن حي تضاف للعلف  
أو ماء الشرب لمدة أربعة أيام متتالية.

الجرعات  
ومدة  
العلاج

### الحفظ:

يحفظ في مكان مظلم و جاف  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C.

### فترة السحب:

لا يوجد



1000 غ

# Fertyl Jam

20.٧٥

## فيرتيل غام

### التركيب :

كل 100 غ تحتوي على:  
فيتامين (E) 10 غ  
فيتامين سي 10 غ  
بيوتين 0.5 غ  
سيلينيوم الصوديوم 0.25 غ

### الاستطباب :

يوصف مستحضر فيرتيل غام للحالات التالية:  
يعزز القدرة الوظيفية للخلايا على العمل بنشاط أكثر.  
يحسن المقاومة الخلطية والخلوية.  
يدسنه من نداء الطيور لتصبح أكثر نشاطاً مع قدرة  
أفضل على التحمل.  
يدفعه من الأجهاد والحموم.  
يححسن نسبة الفقس والخصوبة عند طيور التربية.

### التدخلات الدوائية

لا يوجد

### مضادات الاستطباب

لا يوجد

### الأثار الجانبية : لا يوجد

### طريقة الاستعمال : يعطى عن طريق الفم بعد مزجه بماء الشرب أو يمزج مع العلف.

#### عن طريقة العلف :

طيور البيض والفرخ :  
200 غ / طن علف لمدة 7.5 أيام في الشهر .

الاماها :

500 غ / طن علف لمدة 7.5 أيام في الشهر .

#### عن طريقة الماء :

1 غ / لتر ماء شرب لمدة 7.5 أيام  
أو حسب إرشادات الطبيب البيطري .

الجرعات  
ومدة  
العلاج

### فتررة السحب :

يحفظ في مكان مظلم و جاف  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25°C .

لا يوجد



1000 غ

# Lemovet Jam

## ليموفيت غام

Oral Powder

○ التركيب : يحتوي كل 1 غ على :

اوکسی تراساکیلن هیدروکلوراید	55 ملغ	B2	فيتامين	3 ملغ
فيتامين A	5000 و.د	B5	فيتامين	3 ملغ
فيتامين D3	1750 و.د	B6	فيتامين	0.3 ملغ
فيتامين E اسيتات	3.5 ملغ	B12	فيتامين	25 ميكروغرام
فيتامين K3	5.6 ملغ		نيكوتين أميد	15 ملغ
فيتامين C	12 ملغ		فوليك أسيد	0.3 ملغ
فيتامين B1	0.5 ملغ		كوليں کلوراید	12 ملغ
سواغ حتى	100 غ			

**الاستطباب:** ليموفيت غام يضم تركيبة فعالة بمضاد حيوي ذات طيف واسع (اوکسی تراساکیلن) و فيتامينات. يحرض المستحضر على إنتاج البيض ويزيد من النمو. وبحسن منه تحويله العلف ويستخدم كمصدر لفيتامينات خلاك نوقات المرض والاجهاد. يعد فعاء ضد إصايات الجهاز الهضمي والتنفسية والبولي المترتبة عن الميكروبات الحساسة للأوکسی تراساکیلن مثل البوريتيل، الکامبیلوباکتر، الکلامیدیا، الایکوپلای، الھیموفیلیس، المايكوبلازما، الیاستوریلا، الریکتسا، السالمونیلا، الستافیکوکوس، و الستربتوبکوکس عند العجوله والاغنام والماعز و الطيور و الخنازير.

### مضادات الاستطباب:

الحساسية تجاه التراساکیلن.

الحيوانات التي لديها مشاكل بالכבד أو الكلى.

لا يعطى مع البنسلينات و السيفالوسپورينات و الكینولونات و السیکلوسپرین.

لا يعطى للحيوانات التي لديها هضم فعاء.

### التدخالت الدوائية:

الاماڭ تقلل منه امتصاص الاوکسی تراساکیلن، ولا يعطى مع البنسلينات و السيفالوسپورينات و الكینولونات و السیکلوسپرین.

### الآثار الجانبية:

لم يسجل آثار جانبية من جراء الاستخدام بالجرعات المحددة.

### طريقة الاستعمال:

يعطى عن طريق الفم بعد مزجه بعاء الشرب.

الدواجن: الوقاية: 1 كغ لكل 2000 لتر ماء شرب  
لمدة 5.7 أيام.

العلاج: 1 كغ لكل 1000 لتر ماء شرب لمدة 5.7 أيام.

العجوله والاغنام والماعز :

1 غ / 5 كغ وزن هي لمدة 5.7 أيام.

### ملاحظة:

فقط للمجررات الصغيرة التي ليس لديها هضم فعاء.

الجرعات  
ومدة  
العلاج

### فتره السحب:

يحفظ في مكان مظلم وجاف  
و بدرجة حرارة لا تزيد عن 25 °م.

اللحوم: 7 أيام  
البيض: 1 يوم.

1000 غ

# VacciJam



## فاكسيجام

Milk powder mixed with water

### التركيب :

كل 100 غ تحتوي على :  
حليب خالي الدسم 100 غ  
ملون غذائي ازرق 1 مل غ

### الاستطباب :

يستخدم فاكسيجام في الحالات التالية :  
يضاف محلول اللقاح فيعمل كمادة عازلة تحمي الفيروس  
وتحافظ عليه من الشوائب والاملاح والكييميات الموجودة  
في الماء مما يؤدي إلى زيادة كفاءة وفعالية اللقاح .  
كما يستخدم عن طريق شربه لرفع كفاءة الادوية  
ولتحفيز الاجهاض الكلوي الناتج عن تأثير الادوية والامراض .

### التدخلات الدوائية

لا يوجد

### مضادات الاستطباب

لا يوجد

### الآثار الجانبية : لا يوجد

يعطي محلول بعاء الشرب .

خزان مياه الشرب :

يخرج 500 غ من المستحضر في 200 لتر ماء .

بنسبة المرجع في مضخة الخلط :

إذا كان معدل الكلور أقل من 1 جزء بالمليون :

يخرج 375 غ لكل 1 لتر ماء

إذا كان معدل الكلور أكثر من 3 جزء بالمليون :

يخرج 600 غ لكل 1 لتر ماء

حدد معدل السحب بـ 100 مل من مزيج محلول الخزان

لكل 10 لتر ماء شرب .

ال功用

### P.S

يجب إبقاء الكيس مختوماً حتى الاستعمال .

استعمل المحتوى كاملاً مباشرةً بعد فتحه لمنع التلوث .

### ● الحفظ :

يحفظ في مكان مظلم وجاف  
وبدرجة حرارة لا تزيد عن 25 °C .

### ● فترة السحب :

لا يوجد

1000 غ