

<p>نشرة للمستهلك لمستحضر بيطري يسوّق الدواء بموجب وصفة طبيب بيطري فقط للإستعمال لدى الحيوانات فقط</p> <p>1. إسم الدواء البيطري، شكله و عياره: إنراييك 10% بيطري محلول لمياه الشرب.</p> <p>2. المادة الفعالة: يحتوي كل 1 ملل على: إنروفلوكساسين 100 ملغ لقائمة المواد غير الفعالة أنظر الفقرة 13 "معلومات إضافية".</p> <p>3. لأي عرض مخصص الدواء؟ إنراييك 10% بيطري مخصص لعلاج الأمراض التلوثية الناجمة عن الجراثيم التالية الحساسة لـ إنروفلوكساسين لدى الدجاج المُعد للتسمين (فُرُوج) والديك الرومي: الدجاج المُعد للتسمين (فُرُوج): <i>Mycoplasma gallisepticum, Mycoplasma synoviae, Avibacterium paragallinarum, Pasteurella multocida.</i> الديك الرومي: <i>Mycoplasma gallisepticum, Mycoplasma synoviae, Pasteurella multocida.</i></p> <p>يجب إعطاء المستحضر فقط بعد أن تم إثبات حساسية الجرثومة وتبين أنه لا يوجد بديل علاجي (بسبب المقاومة للمضادات الحيوية الأخرى).</p> <p>الفصلية العلاجية: من الفلوروكينولونات.</p> <p>4. مضادات الإستطباب: ● لا يجوز الإستعمال كعلاج وقائي. ● لا يجوز الإستعمال في حال وجدت مقاومة أو مقاومة متصالبة للكينولونات لدى الحيوانات المخصصة للعلاج. ● لا يجوز الإستعمال في حالات وجود فرط حساسية معروف للمادة الفعالة، للكينولونات الأخرى أو للمواد غير الفعالة.</p> <p>5. الأعراض الجانبية: بالإمكان التبليغ عن أعراض جانبية لوزارة الصحة بواسطة الضغط على الرابط "تبليغ عن أعراض جانبية عقب علاج دوائي" الموجود على الصفحة الرئيسية لموقع وزارة الصحة (www.health.gov.il) الذي يوجهك إلى النموذج المباشر للتبليغ عن أعراض جانبية، أو عن طريق تصفح الرابط:</p> <p>6. الحيوانات المستهدفة: الدجاج المُعد للتسمين (فُرُوج) والديك الرومي</p> <p>7. شكل الإعطاء والمقدار الدوائي: بمياه الشرب: 10 ملغ/كغ لليوم، لمدة 3-5 أيام متتالية، يعادل بقيمته</p>	<p>0.1 ملل من المستحضر لكل كغ وزن الجسم لليوم. لمدة 5 أيام متتالية في حال وجود تلوثات مختلطة، تقديمية وموأمية. إذا لم يطرأ تحسن سريري خلال 2-3 أيام، يجب التفكير في علاج بديل اعتماداً على فحص الحساسية.</p> <p>8. كيفية إستعمال المستحضر: لملاءمة الجرعة الدوائية، يجب ملاءمة التركيز وفقاً لإستهلاك مياه الشرب فعلياً خلال 24 ساعة. يجب أن يكون وزن الحيوان دقيقاً قدر الإمكان لمنع إعطاء جرعة دوائية غير كافية. يجب تحضير محلولاً طازجاً يومياً والتخلص من بقايا اليوم السابق. إستهلاك مياه الشرب مع الدواء يتعلق بحال الحيوان السريري وفصل السنة. يجب ملاءمة تركيز إنروفلوكساسين للظروف. يجب تحضير مياه الشرب مع الدواء كل 24 ساعة، حيث أن مياه الشرب المخلوطة مع الدواء هي المصدر الوحيد لشرب الدواجن. يجب التأكد أنه يتم إستهلاك مياه الشرب مع الدواء بالكامل عن طريق فحص نظام تزويد مياه الشرب. قبل البدء في العلاج يجب إفراغ نظام مياه الشرب وملئه بماء الشرب مع الدواء. يجب إستعمال جهاز دقيق ومعيور.</p> <p>يتم حساب الجرعة الدوائية اليومية الدقيقة على أساس المقدار الدوائي الموصى به، عدد ووزن الحيوانات حسب المعادلة التالية:</p> $10 \text{ ملغ/كغ} \div 24 \text{ ساعة} \times \text{معدل وزن الحيوانات (كغ)} = \frac{\text{ملل مستحضر لكل لتر من مياه الشرب}}{100 \text{ ملغ/كغ} \times \text{معدل إستهلاك المياه اليومي (لتر لـ 24 ساعة)}}$ <p>9. زمن الإنتظار: 7 أيام للدجاج المُعد للتسمين (فُرُوج) و- 13 يوماً للديك الرومي. لا يجوز الإستعمال لدى الدجاجات النباشة للإستهلاك البشري.</p> <p>10. تحذيرات: تحذيرات خاصة تتعلق بالإستعمال لدى الحيوانات المستهدفة: قد لا يقضي علاج تلوثات الميكوبلازما على الجرثومة. تحذيرات خاصة تتعلق بأمان إستعمال الدواء لدى الحيوانات: سياسة رسمية ومضادة للميكروبات يجب أن تؤخذ في الإعتبار عند إعطاء المستحضر. يجب الحفاظ على العلاج بالفلوروكينولونات للحالات التي كانت فيها الإستجابة ضعيفة أو من المتوقع أن تكون ضعيفة عند العلاج بفصائل أخرى مضادة للميكروبات. يجب أن يعتمد العلاج بالفلوروكينولونات على إختبارات الحساسية. إن إستعمال المستحضر ليس وفقاً للإستطباب قد يزيد من شيوع المقاومة للفلوروكينولونات وتقليل نجاعة العلاج ببقية الكينولونات بسبب إمكانية وجود مقاومة متصالبة. منذ الإستعمال الأولي لـ إنروفلوكساسين في الدجاج، لوحظ إنخفاض واسع في حساسية جراثيم العصية القولونية للفلوروكينولونات وظهور كائنات حية مقاومة.</p> <p>تحذيرات خاصة تتعلق بسلامة الشخص المعالج بالمستحضر: الأشخاص الذين لديهم حساسية معروفة تجاه الفلوروكينولونات أو لأحد مركبات المستحضر يجب أن يتجنبوا ملامسة المستحضر. يجب تجنب التماس مع الجلد والعينين. قم بإرتداء القفازات وتجنب ملامسة المستحضر أثناء وضعه في مياه الشرب. في حال حدوث تماس، يجب الشطف حالاً بكمية كبيرة من الماء.</p>
---	---

<p>إذا ظهرت أعراض مثل حساسية الجلد بعد التعرض للمستحضر، يجب تلقي إستشارة طبية وعرض نشرة المستحضر على الطبيب المعالج. إن إنتفاخ في الوجه، في الشفتين أو في العينين وكذلك صعوبة التنفس تعتبر أعراضاً خطيرة تتطلب علاجاً طبياً فورياً. لا تدخن، تأكل أو تشرب أثناء إستعمال المستحضر. الحمل والإرضاع لدى الحيوان المعالج: لا يُستعمل في الدجاجات النباشة للإستهلاك البشري</p> <p>تفاعلات مع أدوية أخرى وأنواع أخرى من التداخلات: لا يجوز إستعمال هذا المستحضر مع مستحضرات كابحة للجراثيم مثل مكارولييدات، تتراسكلينات وفينيكولات. يمكن أن يؤدي إعطاء المستحضر سوية مع مستحضرات حاوية على الألومنيوم أو المغنيزيوم إلى تقليل إمتصاص الدواء. مقدار دوائي مفرط: يسبب المقدار الدوائي المفرط إسهالاً. إن الإستهلاك المتواصل لمياه الشرب مع المستحضر مثلاً في الأيام الحارة، قد يسبب ضرراً للخصروف.</p> <p>عدم التوافق: في حالة عدم وجود أبحاث حول التوافق، لا يجوز خلط هذا المستحضر مع مستحضرات بيطرية أخرى.</p> <p>11. تعليمات التخزين:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● تجنب التسمم! يجب حفظ هذا الدواء وكل دواء آخر في مكان مغلق بعيداً عن متناول أيدي ومجال رؤية الأطفال و/أو الرضع، وذلك لتفادي إصابتهم بالتسمم. ● لا يجوز إستعمال الدواء بعد إنتضاء تاريخ الصلاحية (exp.Date) الذي يظهر على ظهر المصلحة. يشير تاريخ الصلاحية إلى اليوم الأخير من نفس الشهر. ● ظروف التخزين: دون 25 درجة مئوية. <p>12. تعليمات حول إتلاف المستحضر/بقايا المستحضر في نهاية الإستعمال:</p> <p>أي بقايا من مستحضر بيطري أو أي نفايات نتجت عن إستعمال مستحضر بيطري يجب إتلافها ككفايات سامة، لا ترمها في المجاري.</p> <p>13. معلومات إضافية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● يحتوي الدواء بالإضافة للمادة الفعالة أيضاً على: Purified water, potassium hydroxide ● حجم العبوة: 1 لتر. ● صاحب الإمتياز والمنتج: أبيك منتجات بيطرية م.ض.، ص.ب. 489، بيت شيمش. <p>تم إعداد هذه النشرة في كانون الثاني 2021 بموجب تعليمات وزارة الصحة. رقم سجل الدواء في سجل الأدوية الحكومي في وزارة الصحة: 082-18-92272</p>	
--	--