

للمريض، لتجنب المزيد من فقدان الكتلة العظمية.
المدة القصوى للعلاج هي ٢ شهور.

داء باجت العظمي (الالتهاب العظمي التشنويي):

فقط في المرضى الذين لا يستجيبون للعلاجات البديلة أو الذين لا يتناسبهم استعمال العلاجات البديلة: مدة العلاج عادةً هي ٢ شهور (انظر أيضاً **الجرعة/ طريقة الاستعمال**).

الحثل العصبي المؤلم أو مرض سويدك

(اضطرابات الحثل العصبي): اضطرابات

الحثل العصبي الناتجة عن شتى الأسباب

والعوامل المؤهبة مثل هشاشة العظام المؤلمة التي تحدث عقب الرضوض، والحثل المنعكس، ومتلازمة الذراع والكتف، والألم العصبي الحرق، والاضطرابات العصبية الناتجة عن الأدوية. مدة العلاج حتى ٦ أسابيع.

الشكل الصيدلاني وكهمية المادة الفعالة في كل وحدة

الزجاجة الواحدة من الرذاذ الأنفي الخفيف (مايت): ١٠٠ تحتوي على الأقل على ١٤ جرعة محسوبة ١٠٠ وحدة دولية من كالمستونين السلون.

الزجاجة الواحدة من الرذاذ الأنفي ٢٠٠ تحتوي على الأقل على ١٤ جرعة محسوبة ٢٠٠ وحدة دولية من كالمستونين السلون.

دواعي الاستعمال/ الاستخدامات الممكنة

يوصى باستعمال الرذاذ الأنفي ميالكالسيك لعلاج مايلي:

الوقاية من هشاشة العظام

في حالات فقدان الحاد للعظم بسبب التثبيت الفاجئ للحركة مثلاً في المرضى الذين لديهم كسور ناتجة عن هشاشة العظام (انظر **الخواص/ الآثار**). يجب أن يُضاف إلى ميالكالسيك جرعات مناسبة من الكالسيوم وفيتامين د، بحسب الاحتياجات الفردية

لم تُجرُ دراسات على التكافؤ الحيوي بين الجرعتين ٢٠٠x١ وحدة دولية و ١٠٠x٢ الجرعتين ٢٠٠ وحدة دولية والمستمدة من الدراسات الإكلينيكية تُشير إلى فاعلية كلتا الجرعتين.

داء باجت

في مرض باجت، الجرعة الموصى بها هي ٢٠٠ وحدة دولية (= ٢ جرعة محسوبة من ميالكالسيك مايت ١٠٠) يوميًا تُعطى مقسّمة إلى جرعتين. في حالات قليلة، قد يلزم إعطاء ٢٠٠ وحدة دولية مرتين يوميًا في بداية العلاج. يمكن أيضاً محاولة خفض الجرعة أثناء سير العلاج في المرضى الذين يستخدمون هذه الصيغة الدوائية.

تتوقف مدة العلاج على داعي الاستعمال العلاجي وعلى استجابة المريض. في ظروف استثنائية (يُحظر الاستعمال مع البيسفوسفونات، أو الضعف الكلوي الشديد، أو الكسور المرضية)، قد يتم إعطاء العلاج لمدة تصل إلى ٦ شهور. بعد ذلك، لا يُسمح بيزيد من العلاج إلا بعد التقييم الدقيق للفوائد والمخاطر (مخاطرة الأورام). *الحثل العصبي المؤلم (اضطرابات الحثل العصبي)*

من المهم أن يتم تشخيص اضطرابات الحثل العصبي في وقت مبكر، وأن يتم بدء العلاج بمجرد التأكد من التشخيص.

الجرعة الموصى بها هي ٢٠٠ وحدة دولية يوميًا، تُعطى مقسّمة إلى جرعتين لمدة ٢-٤ أسابيع. بعد ذلك يمكن إعطاء ٢٠٠ وحدة دولية ثلاث مرات في الأسبوع لمدة تصل إلى ٦ أسابيع، وفقاً للاستجابة الإكلينيكية للمريض.

ملاحظات خاصة

يؤدي العلاج بميالكالسيك إلى انخفاض ملحوظ في الفوسفاتيز القلوي في المصل والإخراج البولي لهيدروكسي بربولين، حتى أنه في كثير من الأحيان يعيدها إلى مستوياتها الطبيعية. يزول الألم كلياً أو جزئياً.

في حالات نادرة، ترتفع مستويات الفوسفاتيز القلوي ويزداد إخراج هيدروكسي بربولين عقب الانخفاض الابتدائي. إذا حدث ذلك، يجب على الطبيب أن يقرر بناءً على الصورة الإكلينيكية ما إذا كان ينبغي الاستمرار في العلاج.

قد تتعاد مرة أخرى اضطرابات الأيض العظمي بعد شهر واحد إلى عدة شهور من وقف العلاج بميالكالسيك، مما يتطلب دورة علاجية جديدة بميالكالسيك.

قد تتكوّن أجسام مضادة كالمستونين في بعض المرضى أثناء العلاج طويل الأجل بكالمستونين؛ غير أن الفاعلية الإكلينيكية لا تتأثر عادةً. إن علامات زوال الفاعلية (ظاهرة الهروب)، التي تُشاهد أحياناً في مرضى باجت الذين يتلقون علاجاً طويل الأجل، هي ناتجة على الأرجح عن تشبع المستقبلات، ويبدو أن ليس لها علاقة بتكوين الأجسام المضادة. عقب وقف العلاج لفترة مؤقتة، يستعيد المريض الاستجابة العلاجية لميالكالسيك.

لم ترد بلاغات عن حدوث أي تغيرات باثولوجية في الغشاء المخاطي المبطن للأنف أثناء العلاج طويل الأجل بالرذاذ الأنفي.

الاستعمال في الأطفال
لا ينبغي إعطاء ميالكالسيك للأطفال لأكثر من بضعة أسابيع ما لم يعتقد الطبيب بوجود أسباب اضطرابية تتطلب فترة علاجية أطول. لا توجد خبرة كافية بشأن الاستعمال طويل الأجل في الأطفال.

الاستعمال في المرضى المسنين/ فئات خاصة من المرضى

لم تظهر الخبرة الواسعة بشأن استخدام ميالكالسيك في المرضى المسنين أي دليل على نقص القدرة على التحمل أو الحاجة إلى تعديل الجرعة. ينطبق ذلك أيضاً على المرضى الذين لديهم ضعف في الوظيفة الكلوية أو الكبدية، رغم أنه لم تُجرُ دراسات خاصة في هذه الفئة من المرضى.

التأثرات

قد يؤدي الاستعمال المتزامن لكالمستونين مع الليثيوم إلى انخفاض يصل إلى ٣٠٪ السواغات (انظر **التحذيرات والاحتياطات** و **الآثار المناوئة**).

موانع الاستعمال

لا يُنقذ ميالكالسيك عبر حاجز المشيمة حيث أن كالمستونين السلون هو ببتيد متعدد، فهنكا إمكانية بحدوث تفاعلات التناسلية في الحيوانات أن ميالكالسيك ليس له أي تأثير سام للجنين ولا يسبب المسخ، غير أنه لا توجد دراسات مضبوطة في المرضى الذين يتلقون ميالكالسيك. في المرضى الذين يُشتبه أن لديهم حساسية مُفرطة تجاه كالمستونين، يجب مراعاة إجراء اختبار جلدي باستخدام محلول مُعقم ومخفف من أمبولات ميالكالسيك قبل بدء العلاج.

أظهرت التحاليل اللاحقة للتجارب المنضبطة، العشوائية التوزيع، التي تم إجراؤها في مرضى التهاب العظام والمفاصل (انظر **الآثار المناوئة**). وكان المرضى في هذه التجارب يتلقون صيغاً دوائية بالمق أو عن طريق الأنف. وقد أُثبتت التحاليل اللاحقة زيادة المعدل المطلق لحدوث الأورام في المرضى الذين تلقوا كالمستونين بالمقارنة مع العلاج الموه (الرذاذ الأنفي). شوهدت اختلافات عديدة في التوازن بين كالمستونين والعلاج (في الوجه، أو في الأطراف، أو معممة).

أظهرت التحاليل اللاحقة للتجارب المنضبطة، العشوائية التوزيع، التي تم إجراؤها في مرضى التهاب العظام والمفاصل (انظر **الآثار المناوئة**). وكان المرضى في هذه التجارب يتلقون صيغاً دوائية بالمق أو عن طريق الأنف. وقد أُثبتت التحاليل اللاحقة زيادة المعدل المطلق لحدوث الأورام في المرضى الذين تلقوا كالمستونين بالمقارنة مع العلاج الموه (الرذاذ الأنفي). شوهدت اختلافات عديدة في التوازن بين كالمستونين والعلاج (في الوجه، أو في الأطراف، أو معممة).

أظهرت التحاليل اللاحقة للتجارب المنضبطة، العشوائية التوزيع، التي تم

إجراؤها في مرضى التهاب العظام والمفاصل (انظر **الآثار المناوئة**). وكان المرضى في هذه التجارب يتلقون صيغاً دوائية بالمق أو عن طريق الأنف. وقد أُثبتت التحاليل اللاحقة زيادة المعدل المطلق لحدوث الأورام في المرضى الذين تلقوا كالمستونين بالمقارنة مع العلاج الموه (الرذاذ الأنفي). شوهدت اختلافات عديدة في التوازن بين كالمستونين والعلاج (في الوجه، أو في الأطراف، أو معممة).

أظهرت التحاليل اللاحقة للتجارب المنضبطة، العشوائية التوزيع، التي تم

إجراؤها في مرضى التهاب العظام والمفاصل (انظر **الآثار المناوئة**). وكان المرضى في هذه التجارب يتلقون صيغاً دوائية بالمق أو عن طريق الأنف. وقد أُثبتت التحاليل اللاحقة زيادة المعدل المطلق لحدوث الأورام في المرضى الذين تلقوا كالمستونين بالمقارنة مع العلاج الموه (الرذاذ الأنفي). شوهدت اختلافات عديدة في التوازن بين كالمستونين والعلاج (في الوجه، أو في الأطراف، أو معممة).

أظهرت التحاليل اللاحقة للتجارب المنضبطة، العشوائية التوزيع، التي تم

إجراؤها في مرضى التهاب العظام والمفاصل (انظر **الآثار المناوئة**). وكان المرضى في هذه التجارب يتلقون صيغاً دوائية بالمق أو عن طريق الأنف. وقد أُثبتت التحاليل اللاحقة زيادة المعدل المطلق لحدوث الأورام في المرضى الذين تلقوا كالمستونين بالمقارنة مع العلاج الموه (الرذاذ الأنفي). شوهدت اختلافات عديدة في التوازن بين كالمستونين والعلاج (في الوجه، أو في الأطراف، أو معممة).

أظهرت التحاليل اللاحقة للتجارب المنضبطة، العشوائية التوزيع، التي تم

إجراؤها في مرضى التهاب العظام والمفاصل (انظر **الآثار المناوئة**). وكان المرضى في هذه التجارب يتلقون صيغاً دوائية بالمق أو عن طريق الأنف. وقد أُثبتت التحاليل اللاحقة زيادة المعدل المطلق لحدوث الأورام في المرضى الذين تلقوا كالمستونين بالمقارنة مع العلاج الموه (الرذاذ الأنفي). شوهدت اختلافات عديدة في التوازن بين كالمستونين والعلاج (في الوجه، أو في الأطراف، أو معممة).

أظهرت التحاليل اللاحقة للتجارب المنضبطة، العشوائية التوزيع، التي تم

إجراؤها في مرضى التهاب العظام والمفاصل (انظر **الآثار المناوئة**). وكان المرضى في هذه التجارب يتلقون صيغاً دوائية بالمق أو عن طريق الأنف. وقد أُثبتت التحاليل اللاحقة زيادة المعدل المطلق لحدوث الأورام في المرضى الذين تلقوا كالمستونين بالمقارنة مع العلاج الموه (الرذاذ الأنفي). شوهدت اختلافات عديدة في التوازن بين كالمستونين والعلاج (في الوجه، أو في الأطراف، أو معممة).

أظهرت التحاليل اللاحقة للتجارب المنضبطة، العشوائية التوزيع، التي تم

إجراؤها في مرضى التهاب العظام والمفاصل (انظر **الآثار المناوئة**). وكان المرضى في هذه التجارب يتلقون صيغاً دوائية بالمق أو عن طريق الأنف. وقد أُثبتت التحاليل اللاحقة زيادة المعدل المطلق لحدوث الأورام في المرضى الذين تلقوا كالمستونين بالمقارنة مع العلاج الموه (الرذاذ الأنفي). شوهدت اختلافات عديدة في التوازن بين كالمستونين والعلاج (في الوجه، أو في الأطراف، أو معممة).

النوعية. وهو يقلل التحول العظمي بدرجة كبيرة، بل إنه قد يُعيده إلى مستواه الطبيعي، في الحالات التي بها زيادة في معدل الارتشاف العظمي، مثل هشاشة العظام. وقد ثبت أن كالمستونين السلون له مفعول مسكن في كل من النماذج الحيوانية وفي الإنسان، ويُرجح أن هذا المفعول ناتج عن التأثير المباشر على الجهاز العصبي المركزي.

تجاوز الجرعة

وفقاً للجرعة، قد يؤدي الإعطاء بالحقن إلى حدوث غثيان، وقيء، وتوهج، ودوار. لذلك من المتوقع أن تحدث هذه الآثار أيضاً بالارتباط بالجرعة المفرطة من ميالكالسيك في شكل رذاذ أنفي. غير أنه قد تم إعطاء ميالكالسيك الإخراج البولي لهيدروكسي بربولين.

أظهرت الدراسات المنضبطة مع مجموعات أصغر من المرضى مع الرذاذ الأنفي ميالكالسيك حدوث انخفاض يُعَدُّ به في دالات التحول العظمي مثل البيبتيدات النهائية C في المصل (sCTX)، والكالسين العظمي، والأيزوإنزيمات الهيكلية للفوسفاتيز القلوي، على الأقل خلال الثلاثة شهور الأولى.

يُحدث ميالكالسيك آثاراً مفيدة مع تأثير مثبت للعظم لا سيما في النساء بعد سن انقطاع الطمث مع ارتفاع التحول العظمي، بالإضافة إلى التأثير المسكن، والذي يكون مفيداً بصفة خاصة في حالة الكسور الناتجة عن هشاشة العظام.

يتم التعامل مع الجرعة المفرطة بعلاج الأعراض.

الخواص/ الآثار

الكود H05BA01

آلية المفعول/ الديناميكا الدوائية

جميع أنواع الكالمستونين تتكون من ٣٢ حمض أميني في سلسلة واحدة، وبها حلقة من ٧ أحماض أمينية عند النهاية N تختلف في تسلسلها من نوع إلى آخر. وكالمستونين السلون أشد قوة وأطول مفعولاً من أنواع الكالمستونين المستخدمة من التثبيبات بسبب انجذابه الأكبر إلى مواضع الارتباط بالمستقبلات.

يُثبِط كالمستونين السلون نشاط الغلایا الناقضة للعظم من خلال مستقبلاتها

٩٠٪ من النساء؛ وبالتالي فإن هذه البيانات تثبت الفاعلية بصفة خاصة في النساء بعد سن انقطاع الطمث، في حين أن الاستعمال في الرجال والمرضى الأصغر سناً موثقة فقط بطريقة محدودة. يُثبِط كالمستونين إفراز المعدة وإفراز الخارجي للبنكرياس.

الحرائك الدوائية

//إعطاء عن طريق /الأنف

قَدِّم العديد من المؤلفين بيانات متفاوتة عن التوافر الحيوي، والذي يُرَجَّح أن يكون ٢٥٪ بحد أقصى. وكما هو الحال مع الهرمونات الأخرى المتعددة البيبتيدات، فإن مستويات كالمستونين السلون في البلازما لا تنبئ بالاستجابة العلاجية.

البيانات قبل الإكلينيكية

عند إعطاء محلول موه يحتوي على ٠.٠١٪ كلوريد بنزاالكونيوم أو جرعات عالية من إحدى صيغ كالمستونين المحتوية على ٠.٠١٪ كلوريد بنزاالكونيوم يوميًا لمدة ٢٦ أسبوع عن طريق الأنف، كانت القدرة على التحمل جيدة في القرود. لم تُشاهد أي تغيرات في المسالك التنفسية مرتبطة بالعلاج. عند إعطاء كالمستونين السلون المحتوي على ٠.٠١٪ كلوريد بنزاالكونيوم يوميًا لكلاب عن طريق الأنف، كانت القدرة على التحمل جيدة في القرود. لم تُشاهد أي تغيرات في المسالك التنفسية العلوية. لم يُسبب

الرذاذ الأنفي ميالكالسيك المحتوى على ٠.٠١٪ كلوريد بنزاالكونيوم أي تغيرات في معدل حركة الأهداب الأنفية عقب الاستعمال لمدة ٤ أسابيع في خنازير غينيا أو لمدة ٦ شهور في مرضى باجت.

نتائج السمية في الدراسات طويلة الأجل راجعة إلى المفعول الدوائي لكالمستونين السلون. لا يسبب كالمستونين السلون سمية للمضغة، وليست لديه قدرة على المسخ أو التفتير. أظهرت دراسات

السُمية ودراسات السرطنة في الجرذان أن كالمستونين السلون يُزيد من معدل حدوث الأورام النخامية. توهي الدراسات الإضافية قبل الإكلينيكية، لا سيما إحدى دراسات السرطنة في الفئران والتي بلغ فيها التعرض الأقصى أكثر من ٧.٠٠٠ ضعف التعرض في البشر عقب جرعة ٢٠٠ وحدة دولية، بأن هذا المعدل المرتفع لحدوث الأورام النخامية مختص بنوع الجرذان وليست له أي دلالة إكلينيكية.

لا تُشير بيانات الأمان قبل الإكلينيكية في الجسم الحي إلى وجود أي ارتباط بين استعمال كالمستونين السلون وبين الأمراض الخبيثة وهي لا تعطي أي دليل على تقدم المرض.

نوافرتن فارما، شركة مساهمة، بازل.

سويسرا

السُمية

أن تتخلص من الانسداد بأن تضغط على المضخة بقوة إلى أسفل. لا تستخدم أدوات حادة إذ أنها قد تتلف جهاز المضخة.

أحجام العبوات

أحجام العبوات مختصة بالبلد.

الصانع

انظر الغلبة الخارجية.

آخر مراجعة للمعلومات

مارس ٢٠١٢

٢) = علامة تجارية مسجلة
نوفارتس فارما، شركة مساهمة، بازل، سويسرا

معلومات أخرى

العمر الرفي

–الدواء مستحضر يؤثر على صحتك، واستهلاكه خلافا للتعليمات يُعَرِّضك للخطر.
–اتبع بدقة وصفة الطبيب، وطريقة الاستعمال المنصوص عليها، وتعليمات الصيدلي الذي صرف لك الدواء.

–الطبيب والصيدلي هما الخياران بالدواء وينفعه ضرره.
–لا تقطع من تلقاء نفسك مدة العلاج المحددة لك.

–لا تكرر صرف الدواء بدون استشارة الطبيب.

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول

تعليمات خاصة بالاستعمال والتداول
يجب بدء تشغيل المضخة قبل استعمال بخاخة الرذاذ الأنفي لأول مرة: انزع الغطاء الواقي. امسك الزجاجة في وضع رأسي، واضغط إلى أسفل على الجزء العلوي إلى أن يُعطي صوت نقره. كرر ذلك مرتين. سوف تعطي نافذة عداد الجرعة خطوطاً بيضاء وحمراء في المرة الأولى، وخطوطاً بيضاء سُمية للمضغة، وخطوطاً خضراء في المرة الثالثة. إذا حدث انسداد في الفوهة، حاول