

Prospecto: información para el usuario Mebendazol CF 100 mg, comprimidos mebendazol

Lea cuidadosamente el prospecto antes de que este medicamento vaya a usar, porque hay información importante en para usted.

Use este medicamento siempre exactamente como se describe en este prospecto o como su médico de farmacéutico usted eso ha dicho.

Guarde este prospecto. Quizás lo necesite más tarde otra vez ..

usted aún todavía preguntas? Entonces póngase en contacto con su farmacéutico.

¿Tiene molestias por uno de los efectos secundarios que en sección 4 se mencionan? O

¿tiene usted un efecto secundario que no en este prospecto indica? Entonces contacte a su médico o farmacéutico.

¿Se su síntoma después de 14 días no mejora, o se pone incluso peor? Póngase en contacto con su médico.

## Contenido de este prospecto

1. Qué es Mebendazol CF 100 mg y para qué se utiliza este medicamento?
2. Cuándo puede este medicamento no tomar o debe tener cuidado con ello?
3. ¿Cómo usa usted este medicamento?
4. Posibles efectos secundarios
5. Cómo almacena usted este medicamento?
6. Contenido del empaque y otra información

1. Qué es Mebendazol CF 100 mg y para qué se utiliza este utilizado?

## Grupo de medicamentos

Mebendazol CF 100 mg pertenece a la grupo de medicamentos que antihelmínticos se llama. Mebendazol es un agente que gusanos puede matar. Es eficaz contra infecciones de oxiuros, lombrices, tricocéfalos- y anquilostomas.

Mebendazol mata tanto gusanos, larvas como huevos.

En algunos casos (principalmente infecciones graves con anquilostomas o tricocéfalos) donde no completa curación obtenida se, ocurre hay una disminución de la excreción de huevos lugar de al menos 90 %. Aplicación

## del medicamento Mebendazol

Mebendazol CF 100 mg se utiliza para infecciones por oxiuros ,áscaris lombrices intestinalestricocéfalos gusanos látigo anquilostomas ..

2. no debe tomar este medicamento no ingerir de debe usted tener cuidado con ser?

## Cuándo no debe este medicamento no usar?

- Usted es alérgico a uno de los componentes en este medicamento. Estos sustancias puede usted encontrar en sección 6.

## Cuándo debe tener cuidado con este este medicamento?

Póngase en contacto con su médico o farmacéutico antes de que este medicamento use:

- En niños menores de 2 años. Hay poca experiencia con el medicamento en niños menores de 2 años; el uso de mebendazol en niños menores de 2 años es por lo tanto no recomendado para adivinar.
- No es necesaria una dieta o laxante para ser utilizado en aplicación de mebendazol. Si la infección por lombrices acompañado va con diarrea, debe uno también esa diarrea tratar.
- Para reinfectarse después de tratamiento para prevenir, debe en infección con oxiuros toda la familia debe ser tratada.
- El excipiente amarillo anaranjado (E110) puede reacciones alérgicas, incluyendo asma, causar. Reacciones de hipersensibilidad ocurren con más frecuencia en personas con hipersensibilidad al ácido acetilsalicílico ácido acetilsalicílico.
- también usa metronidazol metronidazol Combinación. Combinación de estos productos puede conducir al síndrome de Stevens-Johnson síndrome (grave reacción de hipersensibilidad con (alta) fiebre, manchas rojas en la piel, dolores articulares enof conjuntivitis) o tóxica epidérmica necrosis (grave, repentina (hipersensibilidad) reacción acompañada de fiebre y en ampollas en la piel/descamación de la piel).

Usa usted otros medicamentos medicamentos Usa

usted además de Mebendazol CF 100 mg otros todavía otros medicamentos, ha usted eso recientemente hecho o existe la posibilidad de que en el futuro cercano otros medicamentos va a tomar usar? Diga eso entonces su médico o farmacéutico.

Otros medicamentos pueden la eficacia de mebendazol afectar. Esto se aplica también para medicamentos que solo ocasionalmente y de vez en cuando usa, para medicamentos que recientemente ha usado y para medicamentos que sin sin receta puede comprar.

El absorción de algunos medicamentos depende de la cantidad ácido en el estómago; mebendazol puede el absorción de estos medicamentos afectar.

En uso prolongado de altas dosis puede haber una interacción ocurrir con el antiácido cimetidina cimetidina.

Embarazo en lactancia

¿Está embarazada, cree que está embarazada o quiere quedar embarazada o está amamantando? Póngase en contacto con? Póngase en contacto con su médico, antes de usted este medicamento use.

Mebendazol puede ser usado durante el embarazo, sin embargo durante los primeros meses solo en consejo de su médico. Los posibles riesgos al prescribir Mebendazol CF 100 mg durante el embarazo deben ser evaluados cuidadosamente . ser contra el esperados beneficios del tratamiento.

Durante el período de lactancia exclusivamente usar después de consultar su médico.

Pregunta a su médico o farmacéutico para consejo antes de que un medicamento tome.

Capacidad para conducir y el uso de máquinas

No hay datos datos conocido sobre el efecto de este producto en la capacidad de conducir y la capacidad de reacción. Un efecto es sin embargo no probable.

Mebendazol CF 100 mg contiene lactosa

¿Le ha su médico contado que usted algunos azúcares no tolera? Entonces contacte a su médico antes de que este medicamento tome.

Mebendazol CF 100 mg contiene el colorante amarillo anaranjado (E110)

Amarillo anaranjado puede alérgicas reacciones causar.

Mebendazol CF 100 mg contiene sodio

Este medicamento contiene menos de 1 mmol de sodio (23 mg) por tableta, lo quiere decir que el en esencia 'sin sodio' es.

### 3. Cómo usa usted este medicamento?

Use este medicamento siempre exactamente como descrito en este prospecto o como su médico o farmacéutico le ha dicho .. dudas sobre el uso correcto uso? Póngase en contacto con médico o farmacéutico farmacéutico.

#### Dosificación

El siguiente dosificación aplica tanto para niños a partir de 2 años como para adultos. No es necesario ninguna dieta especial de laxante a ser prescrito. Si la infección por gusanos acompaña va con diarrea, debe uno simultáneamente los síntomas de esto te tratar.

Infecciones con oxiuros: 1 tableta y después de 14 días otra vez 1 tableta, si es necesario cada 14 días repetir. Infecciones con ascárides, tricocéfalos y anquilostomas: 1 tableta por la mañana y 1 tableta por la noche, durante 3 días consecutivos.

Si después de tres semanas ninguna completa curación es obtenida, debe el tratamiento ser repetido ..

qué manera tomar ?Las

tabletas tabletas pueden con un poco de agua ser ingeridos o masticados.

Triture la tableta antes de dársela a un niño pequeño dar. Mantenga a un niño siempre en el agujeros mientras el esto medicamento toma.

Niños menores de 2 años

Debido a insuficientes datos no se puede recomendación de dosificación ser dado para niños menores de 2 años. No administre mebendazol a niños menores de 2 años sin consultar con su médico o farmacéutico antes de tener consultado.

Consulte un médico si los síntomas empeoran o dentro 14 días no mejoran.

En caso usted observa que mebendazol demasiado fuerte o justamente muy poco funciona, consulte entonces su médico o farmacéutico.

Tiene usted demasiado mucho de este medicamento usado?

Cuando usted demasiado mucho Mebendazol CF 100 mg, comprimidos ha ingerido, contacte inmediatamente con su médico o farmacéutico.

En sobredosis aparecen trastornos gastrointestinales como dolor abdominal, náuseas, vómitos y diarrea . El paciente agua o limonada debe beber con en eso activado carbón. Si las tabletas poco antes ingeridas han sido, es útil al paciente hacer vomitar ..

usted olvidado este medicamento usar utilizar?

En oxiuos es gran importancia que la segunda dosis después 14 días se tome. Si esta período más que 15 días es debe usted probablemente aún una tercera tableta tomar después de 14 días. Consulte en que caso su médico.

En el tratamiento de tres días cursos toma usted la olvidada dosis en tan pronto como usted lo piense. Sin embargo, cuando el tiempo es para la siguiente dosis, tome la habitual dosis en y complete el tratamiento hasta que las tabletas se acaben son.

Tome no doble dosis para una dosis olvidada en recuperar ..

usted más preguntas sobre el uso uso de este medicamento? Entonces contacte a su médico o farmacéutico.

#### 4. Posibles efectos secundarios

Como cualquier medicamento puede también este medicamento efectos secundarios tener, aunque reciba no todos con eso a hacer.

A continuación se los efectos secundarios enumeran que pueden ocurrir durante el tratamiento con Mebendazol CF 100 mg. Los evaluación de los efectos secundarios está basada en las siguientes frecuencias:

Muy frecuente: En más de 1 de cada 10 usuarios Frecuente: En 1 a 10 de cada 100 usuarios

A veces: En 1 a 10 de cada 1.000 usuarios

Raramente: En 1 a 10 de cada 10.000 usuarios

Muy raramente: En menos de 1 de cada 10.000 usuarios

No conocido: Puede con el disponible datos no ser determinado

Trastornos generales

No conocido: fiebre

Trastornos de sistema linfático y sanguíneo

Rara vez: deficiencia de glóbulos células sanguíneas

Trastornos del sistema inmunológico

Rara vez: hipersensibilidad, en grave hipersensibilidad a sustancias en el medicamento puede una grave reacción ocurrir donde el vasos sanguíneos repentinamente muy ampliamente se, con como resultado que la presión arterial baja y el corazón rápido pero débil late, visible como palidez, inquietud, y piel húmeda (reacción anafiláctica). En casos extremos puede ocurrir pérdida deconocimiento (reacción

Trastornos del sistema nervioso

Raras veces: convulsiones, mareos

## Trastornos gastrointestinales

Frecuente: dolor abdominal

A veces: estómago- y trastornos intestinales, diarrea, flatulencia

## Hígado- y enfermedades biliares

Raramente: inflamación del hígado, anormales pruebas de función hepática

## Piel- y enfermedades subcutáneas

Raramente: prurito, una enfermedad de la piel donde la capa superior de piel se desprende de inferiores capas y eritema multiforme, una enfermedad donde hinchadas rojas manchas ampollas pueden formarse (síndrome de Stevens-Johnson síndrome o tóxica epidérmica necrólisis), erupción cutánea, hinchazón de la cara (angio-edema), urticaria, pérdida de cabello

Consulte inmediatamente a su médico si uno de siguientes síntomas ocurrir:

- Un grave trastorno cutáneo, como erupción cutánea, ampollas en la piel y llagas dolorosas en la boca, ojos o ano-genital región (se refiere a el ano y genitales), acompañado de fiebre.
- Una reacción que ocurre inmediatamente después de administración y caracterizado se por erupción cutánea, picazón, dificultad para respirar y hinchazón de la cara.
- Una reacción alérgica grave que ocurre corto después de administración y caracterizado se por urticaria, picazón, hinchazón, desmayo y dificultades respiratorias, en medio de otros síntomas.

## El informar de efectos secundarios

¿Tiene efectos secundarios, póngase en contacto con, póngase en contacto con médico o farmacéutico . Estotambién se aplica a posibles efectos secundarios efectos secundarios que no en este prospecto figuran. Usted puede efectos secundarios también directamente informar a través del Centro de Efectos Secundarios Holandés Lareb, sitio web: [www.lareb.nl](http://www.lareb.nl). Al informar de efectos secundarios, puede usted nos ayudar más información a obtener sobre la seguridad de este medicamento.

### 5. ¿Cómo almacena usted este medicamento?

Fuera del alcance y vista de los niños mantener. Conservar por debajo de 25 °C.

Conservar en el embalaje original para proteger contra la luz y humedad.

Uso este medicamento no más después de fecha de caducidad. Esta se puede encontrar en el empaque después "No a usar después de:" o "Exp.:". Allí está un mes y un año. El último día de ese mes es la fecha de caducidad.

Enjuague medicamentos no por el fregadero o el inodoro y tire los no en la basura. Pregunte a su farmacéutico qué hacer con medicamentos debe hacer que no más usado. Se utilizan luego de una manera responsable destruidos y no en el medio ambiente terminan ..

6. del empaque y otros otros información Cuáles sustancias contienen hay en este medicamento?

- El principio activo en este medicamento es mebendazol . Cada tableta contiene 100 mg mebendazol mebendazol.
- De otros componentes en este medicamento son lactosa monohidrato (ver bajo sección 2 "Mebendazol CF 100 mg contiene lactosa"), almidón de patata, glicolato de almidón de sodio, sacaroide-sodio, polividona (E1202), talco, coloidal anhidro dióxido de silicio (E551), estearato de magnesio (E470b), aroma de naranja, amarillo anaranjado FCF laca de aluminio (E 110) (ver abajo sección 2 "Mebendazol CF 100 mg contiene el colorante amarillo anaranjado FCF laca de aluminio (E110)").

Cómo se ve Mebendazol CF 100 mg y cuánto hay en un uno empaque?

Los comprimidos son rosa-amarillo a naranja-amarillo, redondos con un diámetro de 10 mm con una ranura en un lado y en el otro lado opcional indicado "mebendazol" y "100".

Tabletas en blíster. El blíster contiene 2, 6 o 10 tabletas, empaquetado en múltiplos de 2, 6 o 10 comprimidos en una caja.

No todos los tamaños de envase mencionados se comercializan . Titular.

autorización de comercialización para en el comercialización introducción y fabricante

Titular de la autorización

Centrafarm B.V.

Van de Reijtstraat 31-E

4814 NE Breda

Países Bajos

Fabricante

Centrafarm Services B.V.

Van de Reijtstraat 31-E

4814 NE Breda

Países Bajos

Sanico NV

Veedijk 59

2300 Turnhout

Bélgica

En el registro inscrito bajo número

RVG 57042, Mebendazol CF 100 mg, comprimidos

Este prospecto es para el última vez aprobado en diciembre 2024

Más información sobre este medicamento está disponible en el sitio web del CBG ([www.cbg-meb.nl](http://www.cbg-meb.nl)).