



**E-Z-HD®**

**98 % p/p polvo para suspensión oral**

sulfato de bario

**Lea todo el prospecto detenidamente antes de empezar a usar este medicamento porque contiene información importante para usted.**

- Conserve este prospecto. Es posible que tenga que volver a leerlo.
- Si tiene más preguntas, consulte a su médico, radiógrafo o enfermero que lo ayude con su examen de rayos X.
- Este medicamento se le ha recetado únicamente a usted. No se lo pase a otras personas. Puede dañarlos, incluso si sus signos de enfermedad son los mismos que los suyos.
- Si sufre algún efecto secundario, hable con su médico, radiólogo o enfermero. Esto incluye los posibles efectos secundarios que no se mencionan en este prospecto. Ver sección 4

**Contenido de este prospecto:**

1. Qué es E-Z-HD y para qué se utiliza
2. Qué necesita saber antes de usar E-Z-HD
3. Cómo utilizar E-Z-HD
4. Posibles efectos secundarios
5. Conservación de E-Z-HD
6. Contenido del envase y otra información

**Qué es E-Z-HD y para qué se utiliza**

E-Z-HD pertenece a un grupo de medicamentos denominados "medios de contraste". Se usa cuando tiene una radiografía de su sistema digestivo. Contiene una sustancia química que ayuda a visualizar el tracto gastrointestinal con rayos X

Se le dará E-Z-HD como bebida.

Este medicamento es solo para uso diagnóstico. Solo ayuda a diagnosticar un problema. No se puede utilizar para tratar ninguna enfermedad.

**2. Qué necesita saber antes de usar E-Z-HD**

**No use E-Z-HD si:**

- es alérgico al sulfato de bario o a cualquiera de los demás componentes de E-Z-HD (enumerados en la sección 6)
- Si sabe que tiene un agujero en el intestino o el estómago (perforación gastrointestinal)
- sabe que tiene un pasaje anormal que conecta su estómago con su intestino (fístula gastrointestinal)
- sufre sangrado en el intestino o el estómago
- sufre de un suministro sanguíneo insuficiente (isquemia) de la pared intestinal
- tiene un intestino agrandado, una condición llamada megacolon o megacolon tóxico
- tiene una enfermedad inflamatoria del intestino llamada enterocolitis necrosante
- sufre de una evacuación intestinal deficiente, una afección llamada íleo severo
- es un bebé y tiene problemas para tragar
- se ha sometido recientemente a una cirugía intestinal, como un procedimiento llamado biopsia de colon "caliente" o polipectomía de lazo
- ha recibido radioterapia (tratamiento contra el cáncer) en el intestino grueso (recto) o la próstata en las últimas 4 semanas
- ha sufrido recientemente una lesión en el intestino o el estómago, incluidas quemaduras químicas.

Si se encuentra en alguna de las situaciones anteriores, no se le debe administrar E-Z-HD. Debería volver a hablar con su médico.

**Advertencias y precauciones**

Hable con su médico, radiógrafo o enfermero antes de usar E-Z-HD si:

- usted o miembros de su familia padecen alergias, fiebre del heno, eccema o asma
- es anciano
- se siente débil (debilitado)
- es un bebé o un niño pequeño
- sufre estrechamiento del intestino o el estómago (estenosis)
- padece una afección conocida como "fístula gastrointestinal"
- padece cáncer de cualquier parte del intestino
- padece una enfermedad inflamatoria intestinal
- padece una enfermedad conocida como "diverticulitis" o "diverticulosis"
- sufre una infección conocida como "amebiasis"
- padece una enfermedad llamada enfermedad de Hirschsprung
- alguna vez ha sufrido de aspiración (donde podría inhalar alimentos o líquidos hacia los pulmones)
- le cuesta tragar
- alguna vez ha sufrido un derrame cerebral
- tiene problemas renales
- sufre de estreñimiento
- está deshidratado
- padece una enfermedad cardíaca.



CL80306

**Niños**

Las mismas advertencias y precauciones se aplican a los niños que a los adultos.

**Otros medicamentos y E-Z-HD**

Informe a su médico, radiógrafo o enfermero que le ayudará con su examen de rayos X si está tomando o ha tomado recientemente otros medicamentos, incluso los adquiridos sin receta.

E-Z-HD puede interferir con la acción de otros medicamentos que se toman al mismo tiempo. Su médico puede separar la administración de sulfato de bario de la de sus otros medicamentos u otros exámenes del tracto digestivo.

**Embarazo y lactancia**

Si está embarazada o en periodo de lactancia, cree que podría estar embarazada o tiene intención de quedarse embarazada, consulte a su médico o farmacéutico antes de utilizar este medicamento. Los rayos X pueden dañar al feto, por lo que solo se le administrará una radiografía si es esencial para usted.

Puede continuar amamantando si toma E-Z-HD.

**Conducción y uso de máquinas**

E-Z-HD puede causarle mareos. Si esto le sucede, no conduzca ni utilice maquinaria hasta que este efecto haya desaparecido.

**E-Z-HD contiene sorbitol**

E-Z-HD contiene 1,89 g de sorbitol en cada dosis de 340 g. El sorbitol es una fuente de fructosa. Si su médico le ha dicho que usted (o su hijo) tiene intolerancia a algunos azúcares, o si le han diagnosticado intolerancia hereditaria a la fructosa (IHF), un trastorno genético poco común en el que una persona no puede degradar la fructosa, hable con su médico antes de que usted (su hijo) tome o reciba este medicamento. El sorbitol puede causar molestias gastrointestinales y un leve efecto laxante.

**E-Z-HD contiene sodio**

Este medicamento contiene 266 mg de sodio (componentes principales de la sal de mesa / para cocinar) en cada dosis de 340 g. Esto equivale al 13% de la ingesta diaria máxima de sodio recomendada para un adulto.

Pregúntele a su médico si alguna de las advertencias anteriores se aplica a usted o si lo ha sido en el pasado.

Rev. 06/26

**E-Z-HD®**  
**98 % p/p polvo para suspensión oral**  
sulfato de bario

**La siguiente información está destinada únicamente a médicos o profesionales sanitarios:**

Complementa la información proporcionada en este prospecto

**Posología y forma de administración**

Posología

E-Z-HD debe administrarse por vía oral. El polvo debe reconstituirse antes de la administración (ver la sección "Precauciones especiales de eliminación y otras manipulaciones" a continuación).

La dosis administrada de E-Z-HD dependerá del paciente en cuestión y de la sección del tracto gastrointestinal a visualizar.

Método de administración

**Adultos:** El contenido de un frasco precargado (340 g) se dispersa en 65 ml de agua para producir una suspensión al 250% p / v que el paciente ingiere después de administrar un agente productor de gas adecuado.

**Niños:** La dosis dependerá del tamaño, la edad, el estado de salud y la región anatómica del niño que se va a tomar. Los requisitos individuales deben ser determinados, a partir de la experiencia, por el radiólogo.

**Ancianos:** No existen recomendaciones posológicas especiales. La dosis debe ser determinada, a partir de la experiencia, por el radiólogo.

### 3. Cómo utilizar E-Z-HD

Utilice siempre este medicamento exactamente como le haya indicado su médico. Consulte con su médico si no está seguro.

La dosis recomendada la determina su médico.

Se le dará E-Z-HD como bebida.

Si está deshidratado, propenso a padecer estreñimiento o es anciano, es posible que le ofrezcan un laxante antes de usar E-Z-HD.

Después de su examen, es posible que le den una bebida, un laxante o le pongan un goteo de solución salina.

### 4. Posibles efectos secundarios

Como todos los medicamentos, E-Z-HD puede producir efectos adversos, aunque no todas las personas los sufran.

**Busque ayuda médica inmediata si tiene alguno de los siguientes síntomas:**

- **sensación de desmayo o pérdida del conocimiento**
- **hinchazón de la cara o la garganta**
- **dificultad para respirar o sibilancias, falta de aire.**

Estos son los signos de una reacción alérgica grave y, a veces, potencialmente mortal, como un shock.

Los siguientes efectos secundarios también pueden aparecer cuando se le administra este tipo de medicamento:

**Problemas de la piel:**

- picor
- enrojecimiento
- erupción
- sudoración
- piel pálida y húmeda
- piel que se torna de color azul o violeta debido a la mala circulación.

**Problemas de estómago / intestino:**

- inflamación y lesión del intestino delgado
- estreñimiento
- intestino bloqueado (el bloqueo tendría que ser eliminado por un médico)
- diarrea
- sentirse enfermo o estar enfermo
- un estómago hinchado
- exceso de gases (flatulencia)
- inflamación, ulceración o perforación del intestino (un agujero)
- lengua hinchada
- un revestimiento de la pared intestinal dañado que puede dar lugar a bacterias en la sangre, un absceso o apendicitis. Es posible que le administren antibióticos para prevenir esto.
- en casos raros, un enema puede dañar el revestimiento de la pared intestinal. Cuando esto sucede, puede resultar en una infección del intestino o su revestimiento (peritonitis), o un tipo de hinchazón llamada "granuloma".
- Pequeñas cantidades de sulfato de bario pueden filtrarse al suministro de sangre y terminar en otras partes del cuerpo, como vasos sanguíneos o arterias. Esto ocurre raramente, pero el resultado puede ser muy grave y causar la muerte.
- Si padece colitis ulcerosa (inflamación del intestino), E-Z-HD puede agravar su enfermedad.

**Problemas del corazón:**

- cambios en el ritmo cardíaco.

**Problemas respiratorios:**

Cuando se toma E-Z-HD como bebida, existe un pequeño riesgo de que pueda inhalarlo. Esto puede provocar:

- respiración dificultosa
- Tos y dolor de garganta
- neumonía que puede provocar la muerte. Esto es muy raro.

**Otros posibles efectos secundarios:**

- nivel alto de azúcar en sangre (hiperglucemia) en diabéticos
- agitación, confusión o nerviosismo mientras se administra el producto
- sentirse mareado
- ojos hinchados
- tinnitus (zumbido en los oídos)
- presión arterial baja
- problemas para orinar
- malestar, dolor que incluye dolor de cabeza, fiebre
- hinchazón, debilidad, problemas musculares o del habla.

**Notificación de efectos secundarios**

Si tiene algún efecto secundario, hable con su médico. Esto incluye los posibles efectos secundarios que no se mencionan en este prospecto.

Al informar los efectos secundarios, puede ayudar a proporcionar más información sobre la seguridad de este medicamento.

### 5. Conservación de E-Z-HD

E-Z-HD debe mantenerse fuera de la vista y el alcance de los niños y almacenarse entre 20 y 25 ° C.

No utilice E-Z-HD después de la fecha de caducidad que se indica en la etiqueta del envase. La fecha de vencimiento se refiere al último día de ese mes.

Los medicamentos no se deben tirar por los desagües. Pregunte a su médico o enfermero cómo deshacerse de los envases y de los medicamentos que ya no necesita. Estas medidas ayudarán a proteger el medio ambiente.

### 6. Contenido del envase y otra información

**Qué contiene E-Z-HD**

- El ingrediente activo es sulfato de bario 98% p / p.
- Los demás componentes son sorbitol, acacia, citrato de sodio dihidrato, simeticona, ácido cítrico anhidro, polisorbato 80, carragenina, etil maltol, sacarina sódica, sabor natural y artificial de fresa y de cereza.

**Aspecto de E-Z-HD y contenido del envase**

E-Z-HD es un polvo blanco para suspensión oral. Se presenta en frascos que contienen 340g de E-Z-HD.

En caso de intoxicación llamar al CIAT (Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico) al teléfono 1722.

**Este prospecto fue aprobado en 06/2026.**

CL80306



Manufactured by:

E-Z-EM Canada Inc.

Anjou, QC H1J 2Z4

Tel: 1-516-333-8230 1-800 544-4624

Importado y Distribuido por Lifenir S.A. Representante de E-Z-EM Canada Inc. en Uruguay Justicia 2069 – Montevideo  
Dir. técnica (Ley 15443) Q.F. Bettina Weinstock Reg. MSP 45996

**E-Z-HD®**

**98 % w/w polvo para suspensión oral**  
sulfato de bario

#### Precauciones especiales de eliminación y otras manipulaciones

A continuación se proporciona información sobre la reconstitución para el uso de E-Z-HD.

Mida con precisión 65 ml de agua, retire la tapa, agregue a la botella E-Z-HD™ y vuelva a colocar la tapa de forma segura. Invierta la botella y golpee con los dedos para mezclar el contraste con el agua.

Agite vigorosamente durante 30 segundos. Espere 5 minutos y luego vuelva a agitar bien.

Este paquete es solo para uso de dosis única. E-Z-HD debe administrarse inmediatamente después de la reconstitución y no debe almacenarse.

#### Precauciones especiales de conservación

Este medicamento debe conservarse a temperatura controlada entre los 20 y 25 ° C.

Cualquier producto abierto o no utilizado o material de desecho debe eliminarse de acuerdo con los requisitos locales.