

Lea todo el prospecto detenidamente porque contiene información importante para Usted.

Este medicamento puede obtenerse sin receta, para el tratamiento de afecciones menores sin la intervención de un médico. No obstante, debe Usted utilizar con cuidado DILTIX[®] solución para pulverización cutánea para obtener los mejores resultados.

- Conserve este prospecto. Puede tener que volver a leerlo.
- Si necesita información adicional o consejo, consulte a su farmacéutico.
- Si los síntomas empeoran o persisten después de 7 días (5 días en niños), debe consultar a un médico.

En este prospecto se explica:

1. Qué es **DILTIX[®] solución para pulverización cutánea** y para qué se utiliza
2. Antes de usar **DILTIX[®] solución para pulverización cutánea**
3. Cómo usar **DILTIX[®] solución para pulverización cutánea**
4. Posibles efectos adversos
5. Conservación de **DILTIX[®] solución para pulverización cutánea**

DILTIX[®] solución para pulverización cutánea

Composición

- El principio activo es Ibuprofeno. Cada 100 gramos contienen 5 g de ibuprofeno.
- Los demás componentes (excipientes) son: dietilenglicol monoetil éter, macrogolglícidos de caprilo-caproílo, laurato de propilenglicol, etanol 40,45 %v/v, agua purificada.

Titular y responsable de la fabricación

Titular: División comercial Laboratorios Edigen, S.A
GERMED FARMACÉUTICA, S.L
C/ Chile nº 8, 2ª planta, oficina 203, edificio Euromadrid
28290 Las Matas (Madrid)

Responsable de la fabricación: Laboratorios Italfármaco
C/ San Rafael, nº 3
Alcobendas (Madrid)

1. Qué es DILTIX[®] solución para pulverización cutánea y para qué se utiliza

DILTIX[®] solución para pulverización cutánea es una solución incolora de olor característico. Se presenta en envases de 60 y 125 ml para uso cutáneo.

El ibuprofeno es un analgésico de uso externo que actúa aliviando el dolor.

Este medicamento está indicado en el alivio local sintomático de los dolores ocasionales de tipo muscular y articular como los producidos por: pequeñas contusiones, golpes, distensiones, tortícolis u otras contracturas, esguinces leves producidos como consecuencia de torceduras, lumbago.

2. Antes de usar DILTIX[®] solución para pulverización cutánea

No use DILTIX[®] solución para pulverización cutánea:

- si presenta hipersensibilidad (alergia) al ibuprofeno o a cualquier otro ingrediente de este medicamento (lea de nuevo la lista de ingredientes).
- Si ha tenido problemas asociados al ácido acetilsalicílico u otros analgésicos relacionados (incluyendo después de la administración oral), especialmente asma, rinitis alérgica (alergia nasal) o urticaria (alergia de la piel).
- si está embarazada o piensa que puede estarlo, o durante el periodo de lactancia.
- sobre heridas abiertas, mucosas o piel eczematosa.

Tenga especial cuidado con DILTIX[®] solución para pulverización cutánea:

DILTIX[®] solución para pulverización cutánea es aplicado sobre la piel directamente en la zona dolorida, por lo que es poco probable que se produzcan los efectos adversos asociados a la administración oral de ibuprofeno u otros analgésicos similares. Sin embargo, consulte a su médico o farmacéutico antes de usar este medicamento:

- Si sufre de asma.
- Si tiene úlcera de estómago (también llamada úlcera gástrica o péptica).
- Si alguna vez ha tenido problemas renales.
- Si ya ha tomado aspirina u otros analgésicos.

Embarazo:

Consulte a su médico o farmacéutico antes de usar un medicamento.

Lactancia:

Las mujeres en periodo de lactancia deben consultar a su médico o farmacéutico antes de usar un medicamento.

Uso en niños:

No administrar a niños menores de 12 años.

Información importante sobre algunos de componentes de DILTIX[®] solución para pulverización cutánea:

Por contener etanol, como excipiente, las aplicaciones frecuentes pueden producir irritación y sequedad de piel.

Uso de otros medicamentos:

Informe a su médico o farmacéutico si está usando, o ha usado recientemente cualquier otro medicamento, incluso los adquiridos sin receta médica.

3. Cómo usar DILTIX[®] solución para pulverización cutánea

Siga estas instrucciones a menos que su médico le haya dado otras indicaciones distintas.

DILTIX® solución para pulverización cutánea es exclusivamente para uso externo.

Adultos y niños mayores de 12 años: Con el envase en posición vertical, a una distancia de 10-15 cm, pulverizar el producto sobre la zona dolorida realizando un ligero masaje hasta que seque. Aplicar 3-4 veces al día.

Tras la aplicación del medicamento se deben lavar las manos.

Si estima que la acción de **DILTIX® solución para pulverización cutánea** es demasiado fuerte o débil, comuníquese a su médico o farmacéutico.

Si los síntomas empeoran o persisten después de 7 días (5 días en niños), debe consultar a un médico.

Si usted usa más DILTIX® solución para pulverización cutánea del que debiera:

Si Usted ha utilizado este medicamento más de lo que debe o ha ingerido accidentalmente el contenido del tubo, consulte inmediatamente a su médico o farmacéutico o al Servicio de Información Toxicológica, teléfono: 91 5620420, indicando el medicamento y la cantidad ingerida.

Si olvidó usar DILTIX® solución para pulverización cutánea:

No use una dosis doble para compensar las dosis olvidadas, simplemente continúe con el tratamiento habitual tan pronto como sea posible.

No debe sobrepasarse la frecuencia de aplicaciones ni la duración del tratamiento recomendado.

4. Posibles Efectos Adversos

Como todos los medicamentos, **DILTIX® solución para pulverización cutánea** puede tener efectos adversos.

Ocasionalmente puede producirse enrojecimiento, inflamación de la piel (dermatitis), irritación local, picor en el punto de aplicación que desaparece al suspender el tratamiento.

Si observa cualquier otra reacción no descrita en este prospecto, consulte con su médico o farmacéutico.

5. Conservación de DILTIX® solución para pulverización cutánea

Mantenga **DILTIX® solución para pulverización cutánea** fuera del alcance y de la vista de los niños.

No se precisan condiciones especiales de conservación.

Caducidad:

Este medicamento no se debe utilizar después de la fecha de caducidad indicada en el envase y en el frasco.

Este prospecto ha sido aprobado en Marzo 2008