

# MILROSINA spray

## Alivio sintomático de ulceraciones y aftas bucales

La mucosa bucal está expuesta a continuas agresiones derivadas de los alimentos u ocasionadas durante la masticación, erosiones provocadas por las prótesis dentales y ortodoncias, aftas, etc, que pueden ser muy molestas y dolorosas de manera que pueden llegar incluso a impedir una masticación normal de los alimentos.

Por su estudiada composición, Milrosina spray pretende aliviar estas molestias y facilitar una más rápida recuperación de las mismas. Para ello, en su formulación se han asociado tres componentes que complementan su actividad y actúan en diferentes aspectos de las lesiones bucales con la finalidad de conseguir un alivio más rápido:

- El extracto de Própolis: es una sustancia que tiene una actividad antioxidante capaz de neutralizar los radicales libres que se desarrollan en el afta. Al mismo tiempo, se le atribuyen propiedades antiinflamatorias e inmunoestimulantes, por su contenido en Flavonoides, y antisépticas por la presencia de diferentes compuestos Fenólicos.
- Sucralfato, es una sustancia que, en el medio ácido de la boca, es capaz de formar un gel viscoso que se adhiere a la pared de la mucosa, formando una película que la protege de las agresiones externas. Adicionalmente, por su capacidad neutralizante del pH ácido del afta, favorece la cicatrización y regeneración de la mucosa.
- Por último, Milrosina spray incluye también ácido Hialurónico de bajo peso molecular que participa en diferentes aspectos de la remisión de las ulceraciones y aftas bucales ya que es capaz de inducir la activación del proceso de cicatrización y regeneración de la mucosa. Por sus propiedades filmógenas y mucoadhesivas también actúa de barrera frente a microorganismos.

### Uso de Milrosina spray

**Milrosina spray** está especialmente formulada para el alivio sintomático de ulceraciones y aftas bucales.

### Composición

Extracto de própolis, sucralfato, ácido hialurónico de bajo peso molecular, aceite de ricino, dimeticona, gelificantes, saborizantes, aromas, conservantes, regulador de pH y agua.

No contiene alcohol

### No use Milrosina spray:

- Si es alérgico a alguno de los componentes de la fórmula.

### Advertencias y precauciones especiales durante su empleo

- Consulte a su médico o farmacéutico antes de empezar a usar **Milrosina spray**, especialmente si está embarazada o en período de lactancia
- Aplicar únicamente en la cavidad bucal.
- No aplicar en los ojos.
- Inocuo en caso de ingestión.

### Niños

- No usar en niños menores de 3 años.

### **Instrucciones de uso**

Siga exactamente las instrucciones de administración contenidas en este prospecto o las indicadas por su médico o farmacéutico. En caso de duda, pregunte a su médico o farmacéutico.

Milrosina spray puede aplicarse mediante pulverización (para aftas de difícil acceso) y mediante toques (para aftas de más fácil acceso).

- Aplicación mediante pulverización:
  1. Sacar el tapón y acoplar el pulverizador. Agitar el frasco.
  2. Presionar la parte superior hacia abajo, dirigiendo la boquilla hacia la zona a tratar.
  3. El pulverizador, una vez colocado en el frasco, puede mantenerse en el mismo hasta el final del tratamiento.

En el primer uso del producto apretar el pulsador varias veces al vacío hasta obtener una pulverización regular.

- Aplicación mediante toques:

Utilizar el aplicador que se acompaña introduciéndolo en el frasco e impregnándolo de producto, para efectuar los toques sobre las zonas afectadas.

Milrosina spray no escuece al aplicarlo en la mucosa oral. Alivia rápidamente el dolor, aísla y cicatriza.

Ocasionalmente puede aparecer en el fondo del frasco un precipitado que no altera la calidad del producto.

### **Posología**

Se aconseja aplicar una pulverización o toque sobre cada una de las lesiones, un mínimo de 3 ó 4 veces al día hasta su desaparición.

### **Posibles efectos adversos**

No se han descrito.

### **Presentación**

Milrosina spray se presenta en un envase multidosis conteniendo 25 ml de producto.

### **Conservación**

Puede producirse una ligera variación en el aspecto del producto debido a las características naturales de sus ingredientes.

No requiere condiciones especiales de conservación.

Desechar una vez transcurrido un mes después de abierto el envase.

Mantener fuera de la vista y del alcance de los niños.

No utilizar después de la fecha de caducidad indicada en el envase.

Fabricante: Laboratorio Reig Jofre, S.A., Gran Capitán, 10 - 08970 Sant Joan Despí (Barcelona)