



# Volforte 1,16%

Diclofenac dietilamina 1,16%

## Gel tópico

Industria Argentina      Venta Libre

**Composición:**

*Cada 100 gramos de gel contiene:* Diclofenac Dietilamina 1,16 g.  
Excipientes: Carbomer; Metilparabeno; Edetato Disódico; Isopropanol; Propilenglicol; Trietanolamina c.s.p. pH: 7; Agua Purificada c.s.

**Indicaciones:**

Enfermedades musculoesqueléticas localizadas: ej., lumbalgias, tendinitis, bursitis, tenosinovitis, esguinces.

**Posología y forma de administración:**

Extienda de 2 a 5 cm de gel sobre la zona afectada (según la superficie), friccionando ligeramente hasta su total absorción. Repetir 3 ó 4 veces al día hasta la desaparición de la sintomatología.

**Contraindicaciones:**

Pacientes con hipersensibilidad al diclofenac.

**Advertencias:**

No aplicar sobre heridas abiertas, úlceras o quemaduras. El medicamento no debe tomar contacto con ojos o mucosas. Excepcionalmente pueden presentarse ardor, prurito y erupción cutánea, que desaparecen al suspender la medicación.

**Precauciones:**

La administración de diclofenac en forma de gel debe reservarse para adultos y jóvenes mayores de 15 años.  
No aplicar sobre heridas abiertas. Evitar el contacto con los ojos o con las membranas mucosas. No debe ser tomado por boca. Los efectos adversos sistémicos no pueden ser excluidos cuando se aplica sobre grandes áreas de piel o se usa durante periodos prolongados.

**Interacciones:**

En razón del escaso pasaje a la circulación sistémica que se produce con el uso del gel en la forma habitual, es poco probable que se produzcan interacciones medicamentosas con repercusión clínica.

**Reacciones adversas:**

Relacionadas con la vía de administración:  
Reacciones cutáneas locales por hipersensibilidad o de tipo irritativo (ej., prurito, ardor, erupción cutánea y/o eritema localizado). Reacciones sistémicas por hipersensibilidad:  
Dermatológicas: rash cutáneo.  
Respiratorias: el desencadenamiento de una crisis de asma en ciertos pacientes puede estar ligada a alergia a la aspirina u otros AINEs.  
Generales: reacciones de tipo anafiláctico.  
Otros efectos sistémicos indeseables del diclofenac: el riesgo de efectos adversos depende del pasaje transdérmico del principio activo y de la cantidad de gel aplicado, de la superficie tratada, del grado de integridad cutánea y de la duración del tratamiento.

**Sobredosificación:**

En caso de ingestión accidental, considerar que la cantidad de diclofenac contenida en 1g de gel es de aproximadamente 10 mg; por lo tanto, sólo una ingesta importante del producto podría ocasionar toxicidad sistémica.

Ante la eventualidad de una sobredosificación, concurrir al hospital más cercano o comunicarse con los siguientes Centros de Toxicología:

Hospital General de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez Tel.: (011) 4962 - 6666 / 2247.

Hospital General de Niños Dr. Pedro de Elizalde Tel.: (011) 4300 - 2115 / 4362 - 6063.

Hospital Nacional Profesor A. Posadas Tel.: (011) 4654 - 6648 / 4658 - 7777.

USO EXTERNO EXCLUSIVAMENTE

**Presentaciones:**

Pomos conteniendo 30 g, 50 g y 100 g.

Roll on conteniendo 50 g.

Conservar a una temperatura de entre 15°C y 30°C, al abrigo de la luz.

*Mantenga este y todos los medicamentos fuera del alcance de los niños.*

*Ante cualquier duda consulte con su médico y/o farmacéutico.*

Medicamento autorizado por el Ministerio de Salud.

Certificado N° 52.367.

021EM01694-04



LABORATORIO  
**OMICRON**

**LABORATORIO OMICRON S.A.**

Calle 23 Esq. 66, V. Zagala (B1651CPC), Pdo. de San Martín,  
Pcia. de Buenos Aires. Teléfonos: 4752-5081 / 4754-1043.

**Director Técnico:** Mauro Soria - Farmacéutico.