

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: Carbopol 934, Metilparabeno, Edetato Disódico, Isopropanol, Propilenglicol, Trietanolamina, 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 - 6640 / 4650 - 7777.

USO EXTERNO EXCLUSIVAMENTE**Presentaciones:**

Pomos conteniendo 30 g, 50 g y 100 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-PROS-01



**LABORATORIO
OMICRON**

LABORATORIO OMICRON S.A.

Calle 23 Esq. 66, V. Zagala (B1651CPC), Pdo. Gral. San Martín,

Pcia. de Buenos Aires. Teléfonos: 4752-5081 / 4754-1043.

Director Técnico: Leonardo Scopel - Farmacéutico