

# NOVADOL® GEL

## CLASE FARMACOLÓGICA.

Diclofenaco. Código ATC: D11AX18

## COMPOSICIÓN.

Cada 100 g contiene diclofenaco sódico 2 g (2%) equivalente a 2,32 g de diclofenaco dietilamino, salicilato de metilo 10,5 g (10,5%), excipientes: mentol 5,5 g (5,5%), otros c.s.

## FORMA FARMACÉUTICA.

Gel.

## VÍA DE ADMINISTRACIÓN.

Tópica.

## ACCIÓN TERAPÉUTICA.

Antiinflamatorio, analgésico, antirreumático.

## PROPIEDADES.

Diclofenaco es un AINE con propiedades antirreumáticas, antiinflamatorias y analgésicas.

Salicilato de metilo y mentol son rubefacientes analgésicos de aroma fresco, que coadyuvan a los procesos inflamatorios y dolorosos de los músculos y articulaciones, estimulando el flujo sanguíneo a nivel capilar.

Por sus propiedades antiinflamatoria, analgésica y rubefaciente, NOVADOL® GEL penetra en los tejidos provocando un efecto frío-calor en la zona afectada, aliviando el dolor de forma inmediata.

La tecnología hidroliposoluble utilizada en NOVADOL® GEL, permite evitar el uso de excipientes estabilizadores como el butilhidroxitolueno, conocido por sus efectos nocivos.

## INDICACIONES.

NOVADOL® GEL está indicado en casos de dolores musculares producidos por desgarro y ejercicio físico. Dolores articulares y reumáticos. Contusiones, esguinces, torticolis, calambres y traumatismos deportivos.

NOVADOL® GEL puede utilizarse como terapia concomitante administrado juntamente con cápsulas de NOVADOL® por vía oral.

## POSOLOGÍA Y FORMA DE ADMINISTRACIÓN.

Se recomienda aplicar NOVADOL® GEL cada 4 a 6 horas o las veces que fuese necesario sobre la zona afectada, friccionando suavemente hasta su total absorción.

## EFFECTOS SECUNDARIOS.

En general es bien tolerado, puede producirse erupción, enrojecimiento o escozor en el lugar de la aplicación.

## CONTRAINDICACIONES.

Hipersensibilidad.

## EMBARAZO Y LACTANCIA.

No se recomienda su uso durante el embarazo y la lactancia, salvo criterio médico.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS.

Medicamento de uso externo únicamente, no ingerir. No aplicar en lugares de la piel donde existan cortes, heridas abiertas, erupciones o eczemas, ni en las mucosas. Evitar el contacto con los ojos, si esto ocurriera lavar los ojos con abundante agua. No aplicar simultáneamente en la misma zona en la que se hayan aplicado otros medicamentos. Evitar la exposición al sol de las zonas tratadas.

## SOBREDOSIS.

No se han documentado casos de sobredosis. En caso de sobredosis o ingesta accidental acudir al servicio de urgencia más cercano.

## INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS.

No se han descrito interacciones de orden farmacológico.

## LEYENDAS DE PROTECCIÓN.

Almacenar a temperatura no mayor a 30 °C.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Consultar con su médico si no advierte mejoría.

No usar después de la fecha de vencimiento.

Venta libre.

"Consultar con su médico periódicamente para revisiones preventivas."

Contáctenos a través de las líneas gratuitas:

Servicio de atención al consumidor: 800 16 2222

Centro de farmacovigilancia: 800 16 2636

Para información complementaria y regionalizada visitar nuestra página web: [www.breskotpharma.com](http://www.breskotpharma.com)

## PRESENTACIÓN.

Tubo x 60 g



SCIENCE. LIFE. HOPE.

**GMP**  
CERTIFIED QUALITY

Fabricado por Laboratorios de Cosmética y Farmoquímica S.A. Calle V. Eduardo 2293 La Paz - Bolivia Empresa industrial farmacéutica certificada en Sistema Integrado de Gestión (SIG); Buenas Prácticas de Manufactura (GMP), Buenas Prácticas de Farmacovigilancia, ISO 9001:2015 gestión de calidad, ISO 14001:2015 gestión ambiental, ISO 45001:2018 gestión de seguridad y salud en el trabajo, Operaciones Bioseguras, Operador Económico Autorizado (OEA). Cumpliendo con la norma de Defensa del Consumidor nuestros productos están certificados por IBMETRO de acuerdo a condiciones recomendadas en la NB-21003 y D.S. 29519.

**Somos una empresa socialmente comprometida, promovemos el cuidado del medio ambiente, la bioseguridad, la seguridad y salud en el trabajo.**



11/21

