

VINIL RELAX

**Diclofenac 50 mg
Pridinol 4 mg**

Comprimidos Revestidos

ANALGÉSICO - MIORRELAJANTE - ANTIINFLAMATORIO

Vía de Administración: Oral

FÓRMULA

Cada comprimido revestido de VINIL RELAX contiene:

Diclofenac Potásico.....	50 mg
Pridinol Mesilato.....	4 mg
Excipientes.....	c.s.

ACCIÓN TERAPÉUTICA

El **Diclofenac** actúa como antiinflamatorio periféricamente en el tejido inflamado reduciendo la actividad de las prostaglandinas en estos tejidos e inhibiendo la síntesis y/o las acciones de otros mediadores locales de la respuesta inflamatoria. Como analgésico bloquea la generación del impulso doloroso mediante una acción periférica que implica reducción de la actividad de las prostaglandinas e inhibición de la síntesis o de las acciones de otras sustancias que sensibilizan los receptores del dolor a los estímulos mecánicos o químicos.

Se absorbe en forma rápida, se metaboliza en el hígado (la mitad de la dosis) y se fija el 99% a las proteínas séricas. Se excreta 60% por orina en forma de metabolitos mientras que el resto se elimina por la bilis en las heces.

El **Pridinol** es un relajante musculoesquelético de acción central que se utiliza como miorrelajante. Se absorbe en el tracto gastrointestinal alcanzando una concentración plasmática pico una hora después de su administración. El 30-40 % de la dosis se concentra en bilis y en otros tejidos, especialmente hígado y riñón. La eliminación urinaria se produce en forma de droga no conjugada en un 9 % y un porcentaje similar como su conjugado glucurónico.

INDICACIONES

Procesos inflamatorios dolorosos con contracción muscular, afecciones reumáticas articulares y extra-articulares, fibrositis, migrañas, ciatalgias, torticolis, desgarros musculares, discopatías, cervicobraquialgias convulsiones, fracturas, esguinces, luxaciones, tendinitis, bursitis, traumatismos, tenosinovitis, lumbalgias, laringitis, faringitis, amigdalitis, otitis, artrosis, espondilitis.

POSOLOGÍA

La dosis usual se ajustará según criterio del médico y a las características del cuadro clínico. Como posología de orientación en adultos se aconseja 1 comprimido 2 a 3 veces por día, preferentemente después de las comidas.

CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad conocida a las drogas presentes en la formulación. Úlcera gastroduodenal activa. Insuficiencia hepática y/o renal severa. Niños menores de 12 años, mientras no se determine su utilidad y dosificación en pediatría. Pacientes asmáticos con antecedentes de crisis de asma aguda, rinitis o urticaria secundaria al Ácido Acetilsalicílico u otros fármacos con acción inhibitoria sobre la síntesis de prostaglandinas.

No debe administrarse en pacientes con glaucoma de ángulo estrecho, trastornos obstructivos vesicales o intestinales, taquiarritmias, megacolon, edema agudo de pulmón y adenoma prostático. Al igual que todo medicamento, no se aconseja el uso durante el embarazo o lactancia.

REACCIONES ADVERSAS

Pueden producirse trastornos leves: epigastralgia, náuseas, dolor abdominal, constipación, diarrea, cefalea y mareos. En casos raros: edemas periféricos y reacciones cutáneas, disminución de sudoración, enrojecimiento cutáneo, trastornos de la acomodación, aumento de la presión intraocular, sequedad de mucosas, taquicardia, dificultad miccional, excitación psicomotriz, constipación, somnolencia, hipotensión ortostática y cicloplejía. Estas manifestaciones ceden espontáneamente o al suprimir la terapia.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Pacientes con antecedentes de úlceras o trastornos de la coagulación. Terapias prolongadas obligan al control de las funciones hepática, renal y de la fórmula sanguínea. No se debe consumir alcohol durante el tratamiento. En caso de que se produzcan síntomas sugerentes de daño hepático durante el tratamiento, éste debe suspenderse de inmediato. Emplear con precaución en pacientes con hipertrofia prostática, ileo paralítico, esofagitis por reflujo, hernia hiatal, en pacientes con insuficiencia cardíaca, cirróticos, nefróticos y especialmente en los ancianos. Al comienzo del tratamiento se recomienda vigilar el volumen de diuresis y la función renal.

INTERACCIONES

Administrado en forma simultánea con preparados de Litio o Digoxina, puede elevar el nivel plasmático de éstos. Puede inhibir el efecto de los diuréticos. El peligro de hemorragias aumenta durante el empleo combinado de Diclofenac y anticoagulantes. Puede aumentar la concentración sanguínea del Metotrexato y elevar su toxicidad. La nefrotoxicidad de la Ciclosporina puede ser mayor mediante los efectos antiinflamatorios no esteroideos del Diclofenac sobre las prostaglandinas renales. El uso simultáneo con Ácido Acetilsalicílico reduce la biodisponibilidad recíprocamente. Los efectos anticolinérgicos del Pridinol Mesilato pueden potenciarse con la administración concomitante de Amantadina, Quinidina, antidepresivos tricíclicos, neurolepticos. Puede inhibir el efecto de los diuréticos.

SOBREDOSIS

Insuficiencia renal aguda, vómitos y somnolencia.

TRATAMIENTO

Medidas de control general. Puede ser útil el vaciado gástrico mediante inducción del vómito o lavado. Puede ser útil la diuresis forzada, dado que el Diclofenac se excreta por orina. El uso de carbón activado puede contribuir a reducir la absorción de los fármacos.

CONSERVACIÓN

Conservar en lugar seco a temperatura ambiente de 25° C. Variación admitida entre 15° y 30° C.

PRESENTACIÓN

Caja conteniendo 20 comprimidos revestidos.

**MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
VENTA BAJO RECETA**

"En caso de intoxicación o sobredosis recurrir al Centro Nacional de Toxicología del Centro de Emergencias Médicas, sito en Avenida Gral. Santos entre las calles Herminio Gimenez y Teodoro S. Mongelos. Teléfono: 220-418".

División de **INDUFAR CISA**
Planta Industrial y distribución;
Calle Anahí e/ Zaavedra y
Bella Vista - Fndo. de la Mora
Zona Norte - Paraguay
E-mail: indufar@indufar.com.py
P. web: www.indufar.com.py
Teléfonos: 682 510 al 13

**LABORATORIOS
INDUFAR**
División de **INDUFAR CISA**

Regente: Quím. Farm.
Dr. Humberto Simón - Reg. N° 535

