

# Ultrason

## Betametasona 0,5 mg/mL

### Gotas

#### Corticoide - Antiinflamatorio - Antialérgico

Vía de Administración: Oral

#### FÓRMULA

Cada 1 mL de ULTRASON gotas contiene:

Betametasona base.....0,5 mg

Excipientes.....c.s

#### ACCIÓN TERAPÉUTICA

ULTRASON es un potente corticosteroide utilizado en el tratamiento de las enfermedades inflamatorias, reumáticas, alérgicas y otras numerosas afecciones de origen variado.

#### INDICACIONES

ULTRASON gotas por su eficaz y rápida acción antiinflamatoria y antialérgica se lo indica en el tratamiento de las patologías inflamatorias y del colágeno. Asma bronquial y en todos aquellos casos en que se requiere activa terapia corticoidea.

#### POSOLOGÍA

Será determinada y ajustada de acuerdo al criterio médico. Se deberá tener en cuenta los requerimientos individuales del paciente, la gravedad de la afección, duración del tratamiento, tolerancia y respuesta.

#### Dosis usual sugerida:

0,1 a 0,2 mg por Kg de peso corporal y por día repartidas en 2 a 3 tomas diarias.

\*1 mL = 25 gotas = 0,5 mg de **Betametasona** base.

1 gota = 0,025 mg de **Betametasona** base.

#### REACCIONES ADVERSAS

El riesgo que se produzcan aumenta con la duración del tratamiento o con la frecuencia de la administración y en menor grado con la dosificación. Con el uso a largo plazo suelen presentarse: debilidad muscular, síndrome de Cushing, náuseas o vómitos, hematomas no habituales, arritmias. Son de incidencia menos frecuentes: adormecimiento, hipotensión, sofocos en la cara.

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Puede ser necesario aumentar la ingestión de proteínas durante el tratamiento en el largo plazo. Se recomienda la administración de la dosis mínima eficaz durante el tiempo más corto posible. Es más probable que los pacientes de edad avanzada en tratamiento con corticoides desarrollen hipertensión. Además, los ancianos sobre todo las mujeres, son más propensas a padecer osteoporosis inducida por corticoides.

#### CONTRAINDICACIONES

Tuberculosis pulmonar. Úlcera péptica.

#### INTERACCIONES

El uso simultáneo con Paracetamol favorece la formación de un metabolito hepatotóxico de éste, por lo tanto aumenta el riesgo

de hepatotoxicidad. El uso con analgésicos no esteroideos (AINE) puede incrementar el riesgo de úlcera gastrointestinal. Los anticonceptivos orales o estrógenos incrementan la vida media de la **Betametasona**. Al administrar con andrógenos o esteroides anabólicos aumenta el riesgo de edema.

#### SOBREDOSIS

Mareos o aturdimientos, aumentos de la sudoración, edema, hemorragias nasales, náuseas y vómitos, sensación de falta de aire.

#### TRATAMIENTO

-Administrar antiácidos para el tratamiento de los efectos gastrointestinales.

-El tratamiento debe ser sintomático y de mantenimiento.

#### RESTRICCIONES DE USO

El uso de la **Betametasona** durante el embarazo, lactancia o en mujeres de edad fértil, requiere que se evalúe la relación riesgo - beneficio para la madre y el embrión, o feto.

#### CONSERVACIÓN

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

#### PRESENTACIONES

Caja conteniendo frasco gotero x 10 mL.

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 Avenida Gral. Santos entre las calles Herminio Giménez 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](mailto:indufar@indufar.com.py)  
P. web: [www.indufar.com.py](http://www.indufar.com.py)  
Teléfonos: 682 510 al 13

**MEDICAL**

Regente: Quím. Farm.

Dr. Humberto Simón - Reg. N° 535