

# Parameba<sup>®</sup>

Aminosidina

## COMPRIMIDOS Y JARABE

### ANTIINFECCIOSO INTESTINAL - AMEBICIDA

#### COMPOSICION

##### Cada comprimido contiene:

Aminosidina 500 mg  
Excipientes, c.s.

##### Cada 5 mL de jarabe contienen:

Aminosidina 250 mg  
Vehículo, c.s.

#### PROPIEDADES

Es un antibiótico aminoglucósido con actividad antibacteriana y antiparasitaria sobre el tracto gastrointestinal. Es activo en las infecciones intestinales debidas a: Salmonella, Shigella, colibacilos, Proteus, enterococo; en las causadas por protozoarios: Entamoeba histolytica, Giardia intestinalis, Trichomonas intestinalis, Balantidium coli.

#### FARMACOCINETICA

Al no ser absorbido en el tracto gastrointestinal, se excreta sin cambios en las heces.

#### INFORMACION CLINICA

##### INDICACIONES

Enteritis aguda y crónica, enterocolitis diarreica, disentería bacilar, amebiasis intestinal aguda y crónica.

##### CONTRAINDICACIONES

Niños menores de dos años de edad, hipersensibilidad a otros antibióticos aminoglucósidos. Pacientes con oclusión intestinal, insuficiencia renal, síndrome de malabsorción y síndrome miasténico.

##### EFFECTOS INDESEABLES

Cuando se administra en grandes dosis puede causar ocasionalmente: vómitos, náusea, anorexia, cólicos abdominales. En dosis elevadas durante periodos prolongados pueden producir super infecciones de la flora simbiótica. Rara vez se ha reportado ototoxicidad y nefrotoxicidad.

##### PRECAUCIONES

Debe usarse con cautela en pacientes con lesiones intestinales, debido a que si es absorbida, tiene potencial nefrotóxica y posiblemente efectos bloqueadores.

##### INTERACCIONES

Metotrexato: Hay algún estudio en el que se haya realizado disminución de la absorción, con posible disminución de su actividad terapéutica. Sus efectos tóxicos pueden aumentar si se administra junto con otros antibióticos aminoglucosídicos, anestésicos generales, vancomicina, capreomicina, polimixinas, cefaloridina, cefalotina, bloqueantes neuromusculares, cisplatino, mercaptomerina, furosemida o ácido etacrínico.

##### SOBREDOSIS

Empleado a dosis elevadas durante períodos prolongados, como ocurre en el coma hepático, puede producir nefrotoxicidad y ototoxicidad. En caso de sobredosis acudir al médico.

##### USO Y DOSIS

###### INFECCIONES INTESTINALES AGUDAS Y CRONICAS

**Adultos:** Un comprimido cada 6-8 horas durante 5 días.

**Niños:** 2.5-5 mL cada 6-8 horas durante 5 días.

###### AMEBIASIS INTESTINAL

**Adultos:** Un comprimido cada 6-8 horas durante 8-10 días.

**Niños:** 2.5-5 mL cada 6-8 horas durante 8-10 días.

**Para suministrar el jarabe utilizar la copa dosificadora graduada,**

**colocada sobre la tapa del envase.**

#### VIA DE ADMINISTRACION

Oral.

**Antes de consumir este o cualquier otro medicamento, debe siempre consultar a su médico.**

**En caso de un marcado efecto secundario, sea este por sobredosis o reacción particular, acuda inmediatamente a su médico.**

#### INFORMACION FARMACEUTICA

##### DURACION DE ESTABILIDAD

Verificar fecha de vencimiento señalada en el envase.

##### PRECAUCIONES ESPECIALES PARA SU CONSERVACION

Conservar a una temperatura menor o igual a los 30°C.

##### PRESENTACION

Caja conteniendo 2 tirillas de 6 comprimidos.

Caja conteniendo 1 frasco de 60 mL de jarabe y copa dosificadora.

##### NOTA IMPORTANTE

Los comprimidos se encuentran envasados y protegidos en una adecuada y rigurosa laminación especialmente diseñada para evitar su exposición con la luz y humedad, descartando además que por descuidos involuntarios los niños puedan acceder al mismo.

##### NUMEROS DE REGISTRO SANITARIO

Comprimidos: 2005-0699

Jarabe: 2005-1070

##### Venta por receta médica.

**Mantener fuera del alcance de los niños.**

##### Producto fabricado por

**Ethical Pharmaceutical, S.R.L.**

**de República Dominicana**

**Registro Industrial 14109**

**FLUTER<sup>®</sup> DOMULL**

**Pi000308**

Doc. No.: YDP1851

Rev.: E

Aprob. por: Gte. Desarrollo de Productos / Gte. Mercadeo