



**FARMAPROINA 600.000 U.I.**  
**PENICILINA G PROCAINA**  
**INYECTABLE INTRAMUSCULAR**

**COMPOSICION**

**Por vial:**

Penicilina G Procaína ..... 600.000 U.I.

**Por ampolla de disolvente:**

Agua para inyección.. ..... 4 ml

**PROPIEDADES**

La penicilina G Procaína es un compuesto equimolecular de procaína y penicilina G que, en forma de suspensión, se administra por vía intramuscular. Se disuelve lentamente en el punto inyectado y al cabo de unas cuatro horas proporciona niveles hemáticos en meseta que van disminuyendo lentamente durante las siguientes 15-20 horas.

**INDICACIONES**

Procesos infecciosos producidos por gérmenes sensibles a la penicilina, tales como: Infecciones del aparato respiratorio, infecciones del aparato urinario, infecciones otorrinolaringológicas y odontológicas, infecciones ginecológicas, infecciones digestivas, infecciones dermatológicas y venéreas, infecciones vasculares centrales y periféricas y profilaxis infecciosa, en relación con intervenciones quirúrgicas.

**POSOLOGIA**

Habitualmente:

ADULTOS: 600.000 unidades al día

NIÑOS: 300.000 unidades al día

La dosis de 1.200.000 se utiliza habitualmente para el tratamiento de la sífilis en inyección diaria durante un mínimo de diez días.

**NORMAS PARA SU CORRECTA ADMINISTRACION**

Deberá inyectarse exclusivamente por vía intramuscular profunda con aguja de 8 décimas, tirando previamente del émbolo de la jeringuilla para tener seguridad de que la aguja no está en la luz de un vaso sanguíneo.

**CONTRAINDICACIONES**

Antecedentes de sensibilización alérgica a la penicilina o a la procaína.

**PRECAUCIONES**

Las penicilinas se deben administrar con precaución en los enfermos de alergia y/o asma. Se debe poner atención en evitar la inyección intravascular accidental. Algunos enfermos pueden ser alérgicos a la procaína.

**ADVERTENCIAS**

**CORREO ELECTRÓNICO**

[sugerencias\\_ft@aemps.es](mailto:sugerencias_ft@aemps.es)

Se atenderán exclusivamente incidencias informáticas sobre la aplicación CIMA (<https://cima.aemps.es>)

C/ CAMPEZO, 1 – EDIFICIO 8  
28022 MADRID



En ocasiones se han comunicado reacciones graves de hipersensibilidad (anafilácticas) en enfermos tratados con penicilinas, incluso por vía oral, que son más probables en individuos con hipersensibilidad a múltiples alérgenos. Si se presentase una reacción alérgica se tratará adecuadamente (antihistamínicos y/o corticosteroides) y se considerará la suspensión de la administración. Las reacciones anafilácticas graves requieren tratamiento de urgencia inmediato con adrenalina. También podrá estar indicado el tratamiento con oxígeno, esteroides intravenosos e intubación respiratoria si es proceso.

Se informa a los deportistas que este medicamento contiene un componente que puede establecer un resultado analítico de control del dopaje como positivo.

### **INCOMPATIBILIDADES**

No se han descrito.

### **INTERACCIONES**

En general, no se recomienda la administración simultánea de antibióticos bacteriostáticos.

### **EFECTOS SECUNDARIOS**

Reacciones de hipersensibilidad: rash cutáneo, urticaria, enfermedad del suero. Reacciones anafilácticas.

### **INTOXICACION Y SU TRATAMIENTO**

En caso de sobredosis o ingestión accidental, consultar al Servicio de Información Toxicológica. Teléfono (91) 562 04 20.

La Penicilina G Procaína es un producto virtualmente atóxico. El tratamiento de las reacciones anafilácticas se hará como se indica en ADVERTENCIAS.

### **PRESENTACION**

FARMAPROINA 600.000 UI, envase con 1 vial y una ampolla con agua para inyección.

### **OTRAS PRESENTACIONES**

FARMAPROINA 1.200.000 UI, envase con 1 vial y una ampolla con agua para inyección.

### **Laboratorio REIG JOFRÉ**

Avda. Gran Capità, 10  
08970 Sant Joan Despí (Barcelona)

CON RECETA MEDICA

LOS MEDICAMENTOS DEBEN MANTENERSE FUERA DEL ALCANCE Y DE LA VISTA DE LOS NIÑOS