

# Ficha Técnica

## Cefazolina 1g



### INFORMACIÓN GENERAL

<b>Nombre:</b>	Cefazolina.
<b>Concentración:</b>	1g.
<b>Composición:</b>	Cada vial contiene 1,11g de Cefazolina Sódico, equivalente a 1g Cefazolina.
<b>Laboratorio:</b>	Norstray Nuart.
<b>Forma Farmacéutica:</b>	Polvo para reconstituir a solución inyectable.
<b>Vida Útil:</b>	36 meses siempre y cuando se cumplan las condiciones de almacenamiento.
<b>Material de Envase:</b>	Vidrio Tipo I transparente de 10 ml, Tapón de goma de butilo halogenado (Color gris).
<b>Presentación Comercial:</b>	Frasco x 1 vial, caja interna x 10 y x 50 viales, caja máster x 600 y x 1.000 viales.

### INFORMACIÓN FARMACOLÓGICA

<b>Vía de Administración:</b>	Intramuscular / Intravenosa.
<b>Indicaciones Terapéuticas:</b>	<p>La Cefazolina Norstray &amp; Nuart está indicada en el tratamiento de las siguientes infecciones debidas a microorganismos sensibles:</p> <p>Infecciones del aparato respiratorio inferior:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Exacerbación bacteriana de la bronquitis crónica y neumonía.</li> <li>Infecciones del aparato urinario: Pielonefritis.</li> <li>Infecciones de la piel y de tejidos blandos.</li> <li>Infecciones del tracto biliar.</li> <li>Infecciones osteoarticulares.</li> <li>Septicemia.</li> <li>Endocarditis.</li> </ul> <p>La Cefazolina Norstray &amp; Nuart también se puede usar antes, durante y después de la cirugía para prevenir posibles infecciones.</p>
<b>Interacciones Medicamentosas:</b>	La Cefazolina Norstray & Nuart no debe administrarse junto a otros antibióticos que tengan un mecanismo de acción bacteriostático (por ejemplo, tetraciclinas, sulfomanidas, eritromicina, cloranfenicol) ya que se han observado efectos antagonistas en pruebas in vitro. El probenecid puede disminuir la secreción tubular renal de las cefalosporinas cuando se administran simultáneamente, lo que da lugar a unos niveles sanguíneos más elevados y más prolongados. El uso concomitante de agentes nefrotóxicos (polimixina, vancomicina y aminoglucósidos) con cefalosporinas aumenta la probabilidad de nefrotoxicidad.
<b>Reacciones Adversas:</b>	<p>Se han observado las reacciones adversas siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Reacciones alérgicas (hipersensibilidad): Fiebre medicamentosa, erupción cutánea, prurito vulvar, eosinofilia.</li> <li>Trastornos de la sangre y del sistema linfático: Neutropenia, leucopenia, trombocitopenia y pruebas de Coombs directa e indirecta positivas.</li> <li>Trastornos gastrointestinales: Náuseas, anorexia, vómitos, diarrea, aftas bucales (candidiasis) y prurito anal en algunos casos.</li> </ul> <p>Durante el tratamiento o después pueden aparecer síntomas de colitis pseudomembranosa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Trastornos de la piel y del tejido subcutáneo: Prurito genital.</li> <li>Trastornos generales y alteraciones en el lugar de administración: Se ha comunicado dolor en la zona de inyección intramuscular a veces con induración, así como flebitis en el lugar de la inyección.</li> </ul>
<b>Contraindicaciones:</b>	La Cefazolina Norstray & Nuart está contraindicada en pacientes con hipersensibilidad conocida a las cefalosporinas o a cualquiera de los excipientes contenidos en la formulación.

### POSOLOGÍA

Adultos y adolescentes (de 12 a 18 años): Las dosis habituales se recogen en la siguiente tabla (Tabla 1).

TIPO DE INFECCIÓN	DOSIS	FRECUENCIA
Infecciones leves causadas por cocos gram-positivos susceptibles	500mg	Cada 8 horas
Infecciones del tracto urinario no complicadas	1g	Cada 12 horas
Infecciones moderadas a graves causadas por gram-negativos	500mg a 1g	Cada 6 a 8 horas
Infecciones graves que pongan en riesgo la vida del paciente (p. ej. Endocarditis, septicemia)*	1g a 1.5g	Cada 6 horas

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO**

Almacenar a temperatura inferior a 30°C, en su empaque y envase original.

**RECONSTITUCIÓN, DILUCIÓN Y ADMINISTRACIÓN**

<b>Administración Intramuscular:</b>	Se reconstituye con el disolvente. Agitar bien hasta que se disuelva. La Cefazolina Norstray & Nuart debe ser inyectada en una zona de gran masa muscular. Es infrecuente el dolor en el lugar de la inyección, ya que la ampolla disolvente lleva lidocaína.
<b>Administración Intravenosa:</b>	Cefazolina puede ser administrada por inyección intravenosa directa o por infusión continua o intermitente (nunca disuelta en lidocaína).

**INFORMACIÓN CORPORATIVA**

CÓDIGO INTERNO	PRESENTACIONES	NO. DE REGISTRO SANITARIO INVIMA
NN1004	Cefazolina, 1g, frasco x 1 vial	-
	Cefazolina, 1g, caja interna x 10 viales.	-
	Cefazolina, 1g, caja interna x 50 viales.	-
	Cefazolina, 1g, caja máster x 600 viales.	-
	Cefazolina, 1g, caja máster x 1000 viales.	-
ESTE MEDICAMENTO INCLUYE ANEXO		

**CONTÁCTENOS**

Email:  
info@norstraynuart.com  
Teléfono: +57 (1) 295 66 16

**IMPORTADO POR**

Norstray Nuart S.A.S.  
Tv. 93 #51-98 Bodega 73A, Parque Empresarial Puerta Del Sol,  
Bogotá, Colombia.  
Zona Franca Zofia, Manzana 7, Bod. 1,  
Galapa, Colombia.  
[www.norstraynuart.com](http://www.norstraynuart.com)