

INNOVACIÓN  
PARA LA  
SALUD DE TODOS

Synthon

# Bemetad<sup>®</sup>

## PEMETREXED

LIOFILIZADO PARA  
SOLUCIÓN INYECTABLE

100 mg



### FICHA TÉCNICA

Nombre	Bemetad <sup>®</sup> liofilizado para solución inyectable 100 mg
Indicaciones Terapéutica Aprobadas	<p>Bemetad<sup>®</sup> se puede administrar junto con cisplatino, otro medicamento anticanceroso, como tratamiento para el mesotelioma pleural maligno, una forma de cáncer que afecta a la mucosa del pulmón, a pacientes que no han recibido quimioterapia previa.</p> <p>Bemetad<sup>®</sup> se puede administrar junto con cisplatino, otro medicamento anticanceroso, como tratamiento para el mesotelioma pleural maligno, una forma de cáncer que afecta a la mucosa del pulmón, a pacientes que no han recibido quimioterapia previa.</p> <p>Bemetad<sup>®</sup> también se puede administrar, junto con cisplatino, para el tratamiento inicial de pacientes en estados avanzados de cáncer de pulmón.</p> <p>Bemetad<sup>®</sup> se le puede prescribir si tiene cáncer de pulmón en un estado avanzado, si su enfermedad ha respondido al tratamiento o si permanece inalterada tras la quimioterapia inicial.</p> <p>Bemetad<sup>®</sup> también se puede administrar para el tratamiento de aquellos pacientes en estados avanzados de cáncer de pulmón cuya enfermedad ha progresado, que ya han recibido otro tratamiento inicial de quimioterapia.</p>
Principio Activo (API)	Pemetrexed Disódico Hemipentahidrato
Fabricante de API	1.- Synthon s.r.o      2.- Laurus Labs Limited
País Fabricante API	1.- República Checa      2.- India
Fabricante Producto Terminado (PT)	Oncomed Manufacturing A.S.
País Fabricante	República Checa
Empresa Titular	Synthon Chile Ltda.
Registro N°	F-21105
Bioequivalente (BE)	Si
Régimen	Importado Terminado con Reacondicionamiento Local
Periodo de Eficacia	36 meses
Condición de Almacenamiento	Almacenado a no más de 25°C
Vía administración	Intravenosa
Forma Farmacéutica	Liofilizado para solución inyectable