FICHA PRODUCTO

Descripción Producto

Registro : F-14262/24

Nombre : AZITROMICINA POLVO PARA SUSPENSIÓN ORAL 200 mg/5 mL

Referencia de Tramite Equivalencia Terapéutica o Biosimilar

Titular : LABORATORIO CHILE S.A.

 Estado del Registro
 : Vigente

 Resolución Inscríbase
 : 10229

 Fecha Inscríbase
 : 24/11/2004

 Ultima Renovación
 : 24/11/2024

 Fecha Próxima renovación
 : 24/11/2029

Régimen : Fabricación Nacional

Vía Administración : ORAL

Condición de Venta : Receta Simple

Expende tipo establecimiento : Establecimientos Tipo A Y Asistencial

Tratamiento de infecciones causadas por gérmenes sensibles a la Azitromicina demostrado por antibiograma. Oralmente está indicada en el tratamiento de infecciones leves a moderadas del tracto respiratorio alto y bajo (ej. faringitis, tonsilitis) causadas por organismos sensibles como Streptococcus pyogenes. Es una alternativa a la terrapia de primera línea (ej. penicilina natural) y generalmente reservada para pacientes quienes son intolerantes a dicha terapia. Es usada en el tratamiento de exacerbaciones bacterianas agudas en enfermedad pulmonar

obstructiva crónica segundaria, ocasionada por Branhemella catarralis, Haemophilus influenzae Streptococcus pneumoniae y para casos leves de neumonía comunitaria adquirida causada por organismos susceptibles. En infecciones no complicadas de la piel y estructuras afines causadas por S. Aureus, S. Pyogenes o S. Agalactiae. Azitromicina o tetraciclinas son consideradas las drogas de elección en el tratamiento de infecciones no

complicadas (ej. uretral, endocervical) causadas por Chlamydia trachomatis.

Envases

Indicación

Tipo Envase	Descripción Envase	Período Eficacia	Condición Almacenamiento	Contenido	Unidad Medida
Venta Público	Frasco de polietileno de alta densidad con tapa de polipropileno blanca con sello de etilvinil acetato celeste conteniendo g de polvo para preparar 15-30 ó 45 mL de suspensión.	24 Meses	Almacenado A No Más De 30°c	12,5-25 037,5	g
Envase Clínico	Frasco de polietileno de alta densidad con tapa de polipropileno blanca con sello de etilvinil acetato celeste conteniendo g de polvo para preparar 15-30 ó 45 mL de suspensión.	24 Meses	Almacenado A No Más De 30°c	25-50-100-200	
Muestra Médica	Frasco de polietileno de alta densidad con tapa de polipropileno blanca con sello de etilvinil acetato celeste conteniendo g de polvo para preparar 15-30 ó 45 mL de suspensión.	24 Meses	Almacenado A No Más De 30°c	12,5-25 o 37,5	g

Función Empresa

Función Empresa Razón Social País

Ficha Productos Registrados

DISTRIBUIDOR	DROGUERÍA DE LABORATORIO CHILE S.A. (MACUL)	CHILE
DISTRIBUIDOR	LABORATORIO CHILE S.A.	CHILE
FABRICACIÓN NACIONAL TERMINADO	LABORATORIO CHILE S.A.	CHILE
CONTROL DE CALIDAD	LABORATORIO EXTERNO DE CONTROL DE CALIDAD M.L.E. LABORATORIOS LTDA.	CHILE

Fórmula (sólo Principios Activos)

Nombre PA	Concentración	Unidad Medida	Parte
AZITROMICINA DIHIDRATO	5,032*	g	



Instituto de Salud Pública de Chile

Av. Marathon 1000 Ñuñoa, Santiago Casilla 48 Correo 21 Código Postal 7780050

Contacto con OIRS
Oficina de Informaciones, Reclamos y Sugerencias