FICHA PRODUCTO

Descripción Producto

Titular

Registro : F-21443/19

Nombre : BETINA COMPRIMIDOS 16 mg

Referencia de Tramite : RF553692

Equivalencia Terapéutica o

: EQUIVALENTE TERAPÉUTICO

: EUROFARMA CHILE S.A.

Estado del Registro : Vigente Resolución Inscríbase : 20675 Fecha Inscríbase : 08/10/2014 Ultima Renovación : 08/10/2019 Fecha Próxima renovación : 08/10/2024

Régimen : Importado Semiterminado

Vía Administración : ORAL

Condición de Venta : Receta Médica

Expende tipo establecimiento : Establecimientos Tipo A Y Asistencial

Desórdenes patológicos por déficit microcirculatorio en el laberinto: vértigo, tinitus, pérdida de la audición asociada al Indicación

síndrome de Menière y condiciones vertiginosas correlacionadas.

Envases

Tipo Envase	Descripción Envase	Período Eficacia	Condición Almacenamiento	Contenido	Unidad Medida
Envase Clínico	Blíster de PVC-PVDC incoloro /Aluminio impreso	24 Meses	Almacenado A No Más De 30°c	10 a 1000	COMPRIMIDOS
Muestra Médica	Blíster de PVC-PVDC incoloro /Aluminio impreso	24 Meses	Almacenado A No Más De 30°c	1 a 30	COMPRIMIDOS
Venta Público	Blíster de PVC-PVDC incoloro /Aluminio impreso	24 Meses	Almacenado A No Más De 30°c	10 a 70	COMPRIMIDOS

Función Empresa

Función Empresa	Razón Social	País
DISTRIBUIDOR	DROGUERÍA DE LABORATORIOS EUROMED CHILE S.A.	CHILE
DISTRIBUIDOR	EUROFARMA CHILE S.A.	CHILE
IMPORTADOR	EUROFARMA CHILE S.A.	CHILE
CONTROL DE CALIDAD	EUROFARMA CHILE S.A.	CHILE
PROCEDENTE	EUROFARMA LABORATORIOS S.A.	BRASIL
FABRICACIÓN EXTRANJERO SEMITERMINADO	EUROFARMA LABORATORIOS S.A.	BRASIL
FABRICANTE DE PRINCIPIOS ACTIVOS	OLON S.P.A.	ITALIA
DISTRIBUIDOR	PRODUCTOS FARMACEUTICOS MEDIPHARM LIMITADA	CHILE

Fórmula (sólo Principios Activos)

Nombre PA	Concentración	Unidad Medida	Parte
BETAHISTINA DICLORHIDRATO	16,00	mg	



Instituto de Salud Pública de Chile

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

Mesa Central (56-2) 5755 101 Informaciones (56-2) 5755 201 Contacto con OIRS
Oficina de Informaciones, Reclamos y Sugerencias