

FICHA PRODUCTO

Descripción Producto

Registro	: F-4377/20
Nombre	: TEGRETAL CR COMPRIMIDOS RECUBIERTOS DE LIBERACIÓN SOSTENIDA 400 mg (CARBAMAZEPINA)
Referencia de Tramite	:
Equivalencia Terapéutica o Biosimilar	: REFERENTE
Titular	: NOVARTIS CHILE S.A.
Estado del Registro	: Vigente
Resolución Inscribise	: 3268
Fecha Inscribise	: 10/04/1988
Ultima Renovación	: 10/04/2020
Fecha Próxima renovación	: 10/04/2025
Régimen	: Importado Terminado con Reacondicionamiento Local
Vía Administración	: ORAL
Condición de Venta	: Receta Médica
Expende tipo establecimiento	: Establecimiento Tipo A Y Asistencial
Indicación	: Se utiliza para tratar ciertos tipos de ataques epilépticos (epilepsia). además se usa para tratar algunas enfermedades neurológicas (como una dolorosa condición de la cara llamada 'neuralgia trigemina '),en la neuralgia glossofaríngea idiopática; como también ciertas condiciones psiquiátricas (como episodios de manía de desórdenes de estado anímico bipolar ). no se debe utilizar para dolores o molestias comunes.

Envases

Tipo Envase	Descripción Envase	Periodo Eficacia	Condición Almacenamiento	Contenido	Unidad Medida
Envase Clínico	Blister de PVC y Aluminio impreso	36 Meses	Almacenado A No Más De 30°C	100, 200, 500 ó 1000	COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
Muestra Médica	Blister de PVC y Aluminio impreso	36 Meses	Almacenado A No Más De 30°C	7 ó 10	COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
Venta Público	Blister de PVC y Aluminio impreso	36 Meses	Almacenado A No Más De 30°C	20, 30 ó 50	COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
Envase Clínico	BLISTER DE PVDC/PE/PVC/ALUMINIO IMPRESO	24M	Almacenado A No Más De 30°C	100-1000	COMPRIMIDOS RECUBIERTOS DE LIBERACION PROLONGADA
Venta Público	BLISTER DE PVDC/PE/PVC/ALUMINIO IMPRESO	24M	Almacenado A No Más De 25°C	20-50	COMPRIMIDOS RECUBIERTOS DE LIBERACION PROLONGADA
Muestra Médica	BLISTER DE PVDC/PE/PVC/ALUMINIO IMPRESO	24M	Almacenado A No Más De 30°C	1-30	COMPRIMIDOS RECUBIERTOS DE LIBERACION PROLONGADA

Función Empresa

Función Empresa	Razón Social	País
FABRICACIÓN EXTRANJERO TERMINADO	ANOVIS INDUSTRIAL FARMACEUTICA LTDA.	BRASIL
PROCEDENTE	ANOVIS INDUSTRIAL FARMACEUTICA LTDA.	BRASIL
REACONDICIONAMIENTO LOCAL	LABORATORIO ACONDICIONADOR NOVOFARMA SERVICE S.A.	CHILE
CONTROL DE CALIDAD	MLE LABORATORIOS LTDA.	CHILE
REACONDICIONAMIENTO LOCAL	MLE LABORATORIOS S.A.	CHILE

IMPORTADOR	NOVARTIS CHILE S.A.	CHILE
LICENCIANTE	NOVARTIS PHARMA A.G.	SUIZA
FABRICANTE DE PRINCIPIOS ACTIVOS	NOVARTIS PHARMA A.G.	SUIZA
FABRICANTE DE PRINCIPIOS ACTIVOS	NOVARTIS PHARMA A.G.	SUIZA
FABRICANTE DE PRINCIPIOS ACTIVOS	NOVARTIS PHARMA STEIN A.G.	SUIZA
DISTRIBUIDOR	NOVOFARMA SERVICE S.A.	CHILE
DISTRIBUIDOR	PERILOGISTICS LTDA.	CHILE

Fórmula (sólo Principios Activos)

Nombre PA	Concentración	Unidad Medida	Parte
CARBAMAZEPINA	400	mg	

 [Volver a tabla de registros encontrados](#)

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](#)