FICHA PRODUCTO

Descripción Producto

Registro : F-4156/20

Nombre : DORMONID SOLUCIÓN INYECTABLE 5 mg/mL (MIDAZOLAM)

Referencia de Tramite Equivalencia Terapéutica o Biosimilar

: DEUTSCHE PHARMA S.A. Titular

Estado del Registro : Vigente Resolución Inscríbase : 4204 Fecha Inscríbase : 12/05/1986 Ultima Renovación : 12/05/2020

Fecha Próxima renovación : 12/05/2025

Régimen : Importado Terminado con Reacondicionamiento Local

Vía Administración : PARENTERAL

Condición de Venta : Receta Médica Retenida

Expende tipo establecimiento : Venta En Establecimiento Tipo A Y Asistencial

Indicación : Medicacion preanestesica, para sedacion, para la induccion y el mantenimiento de la anestesia

Envases

Tipo Envase	Descripción Envase	Período Eficacia	Condición Almacenamiento	Contenido	Unidad Medida
Envase Clínico	Ampolla de vidrio neutro rotuladas, con 1 mL	24 Meses	Almacenado A No Más De 25°C	50 y 100	AMPOLLAS/1 ML
Venta Público	Ampolla de vidrio neutro rotuladas, con 1 mL	60 Meses	A no más de 30° C.	1, 5 y 10	AMPOLLAS/1 ML

Función Empresa

Función Empresa	Razón Social	País
FABRICACIÓN EXTRANJERO TERMINADO	CENEXI SAS	FRANCIA
LICENCIANTE	F. HOFFMANN	SUIZA
PROCEDENTE	F. HOFFMANN	SUIZA
FABRICANTE DE PRINCIPIOS ACTIVOS	F.I.S. FABBRICA ITALIANA SINTETICI S.P.A	ITALIA
FABRICANTE DE PRINCIPIOS ACTIVOS	F.I.SFABBRICA ITALIANA SINTETICI S.P.A	ITALIA
DISTRIBUIDOR	KUEHNE + NAGEL LTDA.	CHILE
REACONDICIONAMIENTO LOCAL	KUEHNE + NAGEL LTDA.	CHILE
PROCEDENTE	LABORATORIOS SIEGFRIED S.A	PANAMÁ
REACONDICIONAMIENTO LOCAL	NOVOFARMA SERVICE S.A.	CHILE
DISTRIBUIDOR	NOVOFARMA SERVICE S.A.	CHILE
PROCEDENTE	PLANZER TRANSPORT AG	SUIZA
IMPORTADOR	ROCHE CHILE LTDA.	CHILE
DISTRIBUIDOR	ROCHE CHILE LTDA.	CHILE

Fórmula (sólo Principios Activos)

Nombre PA	Concentración	Unidad Medida	Parte
MIDAZOLAM	5	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