FICHA PRODUCTO

Descripción Producto

Registro : F-17693/19

Nombre : INFLUMIX AEROSOL PARA INHALACIÓN 20 mcg/dosis

Referencia de Tramite : 5759/09

Equivalencia Terapéutica o

:

Titular : LABORATORIOS LAFI LTDA.

Estado del Registro: VigenteResolución Inscríbase: 4152Fecha Inscríbase: 19/08/2009Ultima Renovación: 19/08/2019

Fecha Próxima renovación : 19/08/2024

Régimen : Importado Terminado

 Vía Administración
 : INHALATORIA

 Condición de Venta
 : Receta Médica

Expende tipo establecimiento : Establecimiento Tipo A Y Asistencial

Indicación : Tratamiento de mantencion del brocoespasmo asociado a la enfermedad pulmonar obstructiva cronica (epoc), incluyendo a la bronquitis cronica, enfisema y asma.

Envases

Tipo Envase	Descripción Envase	Período Eficacia	Condición Almacenamiento	Contenido	Unidad Medida
Envase Clínico	FRASCO METALICO PRESURIZADO, ROTULADO, CON ADAPTADOR BUCAL PLASTICO (P.P.)	24 Meses	Almacenado A No Más De 25°C	100 a 300, 60 a 300	DOSIS (NUMERO DE), DOSIS
Muestra Médica	FRASCO METALICO PRESURIZADO, ROTULADO, CON ADAPTADOR BUCAL PLASTICO (P.P.)	24 Meses	Almacenado A No Más De 25°C	100 a 300, 60 a 300	DOSIS (NUMERO DE), DOSIS
Venta Público	FRASCO METALICO PRESURIZADO, ROTULADO, CON ADAPTADOR BUCAL PLASTICO (P.P.)	24 Meses	Almacenado A No Más De 25°C	100 a 300, 60 a 300	DOSIS (NUMERO DE), DOSIS

Función Empresa

Función Empresa	Razón Social	País
FABRICACIÓN EXTRANJERO TERMINADO	CIPLA LTD.	INDIA
PROCEDENTE	CIPLA LTD.	INDIA
CONTROL DE CALIDAD	IADET - INSTITUTO DE INSTRUMENTACION ANALITICA Y DESARROLLO TECNOLOGICO LTDA.	CHILE
DISTRIBUIDOR	LABORATORIOS RECALCINE S.A.	CHILE
IMPORTADOR	LABORATORIOS RECALCINE S.A.	CHILE

Fórmula (sólo Principios Activos)

Nombre PA	Concentración	Unidad Medida	Parte
BROMURO DE IPRATROPIO MONOHIDRATO	0,0245	g/100 g	



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