FICHA PRODUCTO

Descripción Producto

Registro : F-22959/21

: BRONLIVAL EASYHALER 160/4,5 POLVO PARA INHALACIÓN Nombre

: RF777169 Referencia de Tramite

Equivalencia Terapéutica o Biosimilar

: LABORATORIOS SAVAL S.A. Titular

Estado del Registro : Vigente Resolución Inscríbase : 16740 Fecha Inscríbase : 11/08/2016 Ultima Renovación : 11/08/2021 Fecha Próxima renovación : 11/08/2026

Régimen : Importado Terminado

Vía Administración : INHALATORIA

Condición de Venta : Receta Médica Retenida

Expende tipo establecimiento : Establecimientos Tipo A Y Asistencial

> Bronlival Easyhaler: está indicado en el tratamiento habitual del asma, cuando se considere adecuado combinar un corticoide inhalado y un agonista beta2 de acción larga: en pacientes que no estén controlados adecuadamente con corticoides inhalados y con agonistas beta2 inhalados de acción corta "a demanda" o en pacientes que estén adecuadamente controlados con corticoides inhalados y con agonistas beta2 inhalados y con agonistas beta2 de acción larga. Tratamiento sintomático de pacientes con enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) grave (FEV1 inferior al 50% de los valores

Indicación

normales), y un historial de exacerbaciones repetidas, que presenten síntomas significativos a pesar de encontrarse bajo tratamiento habitual con broncodilatadores de acción larga.

Envases

Tipo Envase	Descripción Envase	Período Eficacia	Condición Almacenamiento	Contenido	Unidad Medida
Muestra Médica	Inhalador de polvo multidosis compuesto por siete piezas de plástico y un resorte de acero inoxidable y en su interior contiene cilindro dispensador lleno de polvo	24 Meses	Almacenado A No Más De 25°c	20 a 200	DOSIS
Envase Clínico	Inhalador de polvo multidosis compuesto por siete piezas de plástico y un resorte de acero inoxidable y en su interior contiene cilindro dispensador lleno de polvo que libera 20 a 200 dosis	24 Meses	Almacenado A No Más De 25°c	1 a 100	ENVASES
Venta Público	Inhalador de polvo multidosis compuesto por siete piezas de plástico y un resorte de acero inoxidable y en su interior contiene cilindro dispensador lleno de polvo.	24 Meses	Almacenado A No Más De 25°c	20 a 200	DOSIS

Función Empresa

rancion Empresa			
Función Empresa	Razón Social	País	
FABRICANTE DE PRINCIPIOS ACTIVOS	INDUSTRIALE CHIMICA S.R.L.	Italia	
FABRICANTE DE PRINCIPIOS ACTIVOS	INDUSTRIALE CHIMICA SRL	ITALIA	
ALMACENADOR NACIONAL	LABORATORIOS SAVAL S.A.	CHILE	
CONTROL DE CALIDAD	LABORATORIOS SAVAL S.A.	CHILE	
DISTRIBUIDOR	LABORATORIOS SAVAL S.A.	CHILE	
IMPORTADOR	LABORATORIOS SAVAL S.A.	CHILE	
LICENCIANTE	ORION CORPORATION	FINLANDIA	
PROCEDENTE	ORION CORPORATION	FINLANDIA	

Ficha Productos Registrados

FABRICACIÓN EXTRANJERO TERMINADO	ORION CORPORATION	FINLANDIA
FABRICANTE DE PRINCIPIOS ACTIVOS	SICOR SRL	ITALIA
FABRICANTE DE PRINCIPIOS ACTIVOS	SICOR SRL	Italia

Fórmula (sólo Principios Activos)

Nombre PA	Concentración	Unidad Medida	Parte
BUDESONIDA	4.0358	g	
BUDESONIDA	160,0	mcg	Cada dosis de polvo para inhalar contiene:
FORMOTEROL FUMARATO (DIHIDRATO)	4,5	mcg	Cada dosis de polvo para inhalar contiene:
FORMOTEROL FUMARATO (DIHIDRATO)	0,1135	g	



Instituto de Salud Pública de Chile

Av. Marathon 1000 Mesa Ñuñoa, Santiago (56-2) Inform Código Postal 7780050 (56-2)

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