# **FICHA PRODUCTO**

Descripción Producto

**Registro** : F-17006/18

Nombre : ANFIBOL COMPRIMIDOS 5 mg

Referencia de Tramite : 445/08

Equivalencia Terapéutica o

Biosimilar

: EQUIVALENTE TERAPÉUTICO

Titular : LABORATORIOS RECALCINE S.A.

Estado del Registro : Vigente

Resolución Inscríbase : 5627

Fecha Inscríbase : 21/08/2008

Ultima Renovación : 20/08/2018

Fecha Próxima renovación : 20/08/2023

**Régimen** : Fabricación Nacional

Vía Administración : ORAL

Condición de Venta : Receta Médica

**Expende tipo establecimiento**: Establecimientos Tipo A Y Asistencial

Indicación

Tratamiento de la hipertensión arterial esencial. Tratamiento de la insuficiencia cardiaca crónica estable leve,

moderada y severa junto a terapias estándares en pacientes de edad mayor o igual a 70 años.

#### Envases

Tipo Envase	Descripción Envase	Período Eficacia	Condición Almacenamiento	Contenido	Unidad Medida
Envase Clínico	Blister pack compuesto	36 Meses	Almacenado A No Más De	100 a 1000	COMPRIMIDOS

#### Ficha Productos Registrados

	por PVC/PCTFE (aclar) 15 u, transparente, termoformado y sellado con film de aluminio impreso		30°C		
Muestra Médica	Blister pack compuesto por PVC/PCTFE (aclar) 15 u, transparente, termoformado y sellado con film de aluminio impreso	36 Meses	Almacenado A No Más De 30°C	1 a 30	COMPRIMIDOS
Venta Público	Blister pack compuesto por PVC/PCTFE (aclar) 15 u, transparente, termoformado y sellado con film de aluminio impreso	36 Meses	Almacenado A No Más De 30°C	7 a 100	COMPRIMIDOS

# Función Empresa

Función Empresa	Razón Social	País
DISTRIBUIDOR	LABORATORIOS RECALCINE S.A.	CHILE
FABRICACIÓN NACIONAL TERMINADO	LABORATORIOS RECALCINE S.A.	CHILE

# Fórmula (sólo Principios Activos)

Nombre PA	Concentración	Unidad Medida	Parte
NEBIVOLOL CLORHIDRATO	5,45	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