FICHA PRODUCTO

Descripción Producto

Registro : K-11/15

Nombre : SUPRADYN ACTIVE COMPRIMIDOS RECUBIERTOS

Referencia de Tramite :
Equivalencia Terapéutica o .

Titular : BAYER S.A.

Estado del Registro : Vigente

Resolución Inscríbase : 7782

 Fecha Inscribase
 : 14/10/2000

 Ultima Renovación
 : 15/10/2015

 Fecha Próxima renovación
 : 15/10/2020

Régimen : Importado Terminado con Reacondicionamiento Local

Vía Administración: OralCondición de Venta: Directa

Expende tipo establecimiento : Establecimientos Tipo A Y B

Indicación : Suplemento de vitaminas y minerales.

Envases

Tipo Envase	Descripción Envase	Período Eficacia	Condición Almacenamiento	Contenido	Unidad Medida
Muestra Médica	Blister parck de PVC- polietieleno-PVDC- Aluminio impreso en estuche de cartulina impresa.	36 Meses	Almacenado A No Más De 30℃	3, 5, 10 ó 30	COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
Venta Público	Blister parck de PVC- polietieleno-PVDC- Aluminio impreso en estuche de cartulina impresa.	36 Meses	Almacenado A No Más De 30°C	10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80 ó 100	COMPRIMIDOS RECUBIERTOS

Función Empresa

Función Empresa	Razón Social	País
LICENCIANTE	BAYER CONSUMER CARE AG	SUIZA
PROCEDENTE	BAYER S.A.	ARGENTINA
FABRICACIÓN EXTRANJERO TERMINADO	BAYER S.A.	ARGENTINA
IMPORTADOR	BAYER S.A.	CHILE
FABRICANTE DE PRINCIPIOS ACTIVOS	DEAD SEA BROMINE CO. LTDA MAGNESIA PRODUCTS	ISRAEL
FABRICANTE DE PRINCIPIOS ACTIVOS	DEAD SEA BROMINE CO. LTD. MAGNESIA PRODUCTS	ISRAEL
DISTRIBUIDOR	DROGUERÍA KUEHNE + NAGEL LTDA.	CHILE
FABRICANTE DE PRINCIPIOS ACTIVOS	ICL INDUSTRIAL PRODUCTS	ISRAEL
CONTROL DE CALIDAD	LABORATORIO EXTERNO DE CONTROL DE CALIDAD KUEHNE + NAGEL LTDA.	CHILE
REACONDICIONAMIENTO LOCAL	LABORATORIO KUEHNE + NAGEL LTDA.	CHILE
FABRICANTE DE PRINCIPIOS ACTIVOS	MERCK KGAA	ALEMANIA

Fórmula (sólo Principios Activos)

Nombre PA	Concentración	Unidad Medida	Parte
ÁCIDO FÓLICO	0,10	mg	NÚCLEO
ASCORBATO DE CALCIO DIHIDRATO	72,63	mg	NÚCLEO
BIOTINA	0,20	mg	NÚCLEO
CIANOCOBALAMINA AL 0,1%	2,0	mg	NUCLEO
COLECALCIFEROL	3,00	mg	NÚCLEO
FOSFATO DE MAGNESIO DIBÁSICO TRIHIDRATO	116,25	mg	NÚCLEO
FOSFATO DICÁLCICO ANHIDRO	183,82	mg	NÚCLEO
FUMARATO FERROSO	13,69	mg	NÚCLEO
NIACINAMIDA	19,00	mg	NÚCLEO
OXIDO DE MAGNESIO	56,02	mg	NÚCLEO
PANTOTENATO DE CALCIO	5,50	mg	NÚCLEO
PIRIDOXINA CLORHIDRATO (EN FORMA DE PIRIDOXINA CLORHIDRATO 33,3%	6,60	mg	NUCLEO
RIBOFLAVINA	1,70	mg	NUCLEO
SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATO	1,96	mg	NÚCLEO
SULFATO DE MANGANESO MONOHIDRATO	1,50	mg	NÚCLEO
SULFATO DE ZINC HEPTAHIDRATO	16,49	mg	NÚCLEO
TIAMINA MONONITRATO AL 10%	1,50	mg	NUCLEO
VITAMINA A PALMITATO (EN FORMA DE VITAMINA A PALMITATO 100 UI/MG)	33,30	mg	NÚCLEO
VITAMINA E (EN FORMA DE VITAMINA E 50%)	30,0	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