

English | Español

Inicio

Productos

Contactos

Quienes somos



(*) Futuro lanzamiento



Nombre del producto: DOSAVASTATIN 5 (*)
Principio activo: Simvastatina 5 mg
Forma farmacéutica: comprimidos recubiertos



Nombre del producto: DOSAVASTATIN 10
Principio activo: Simvastatina 10 mg
Forma farmacéutica: comprimidos recubiertos

Nombre del producto: DOSAVASTATIN 20
Principio activo: Simvastatina 20 mg
Forma farmacéutica: comprimidos recubiertos

Nombre del producto: DOSAVASTATIN 40 (*)
Principio activo: Simvastatina 40 mg
Forma farmacéutica: comprimidos recubiertos

Condición de venta: Venta bajo receta
 Industria Argentina

Fórmula:**DOSAVASTATIN 5:**

Cada comprimido recubierto tiene simvastatina 5 mg, lactosa monohidrato, BHA, ácido ascórbico, ácido cítrico, celulosa microcristalina pH 101, celulosa microcristalina pH 102, croscarmelosa sólida, ácido silícico coloidal, estearato de magnesio, hidroxipropilmetilcelulosa, polietilenglicol 6000 y dióxido de titanio.

DOSAVASTATIN 10:

Cada comprimido recubierto tiene simvastatina 10 mg, lactosa monohidrato, BHA, ácido ascórbico, ácido cítrico, celulosa microcristalina pH 101, celulosa microcristalina pH 102, croscarmelosa sódica, ácido silícico coloidal, estearato de magnesio, hidroxipropilmetilcelulosa, polietilenglicol 6000, dióxido de titanio y laca aluminica azul de indigotina.

DOSAVASTATIN 20:

Cada comprimido recubierto tiene simvastatina 20 mg, lactosa monohidrato, BHA, ácido ascórbico, ácido cítrico, celulosa microcristalina pH 101, celulosa microcristalina pH 102, croscarmelosa sódica, ácido silícico coloidal, estearato de magnesio, hidroxipropilmetilcelulosa, polietilenglicol 6000 y dióxido de titanio.

DOSAVASTATIN 40:

Cada comprimido recubierto tiene simvastatina 40 mg, lactosa monohidrato, BHA, ácido ascórbico, ácido cítrico, celulosa microcristalina pH 101, celulosa microcristalina pH 102, croscarmelosa sódica, ácido silícico coloidal, estearato de magnesio, hidroxipropilmetilcelulosa, polietilenglicol 6000, dióxido de titanio y laca aluminica amarillo ocaso.

Indicaciones:

DOSAVASTATIN está indicado para reducir el riesgo de muerte coronaria y de infartos no fatales del miocardio. Reduce el riesgo de sometimiento a procedimientos de revascularización miocárdica (bypass de la arteria coronaria y angioplastia coronaria percutánea transluminal). Enlentece la progresión de arteriosclerosis coronaria, incluso reduce el desarrollo de nuevas lesiones y de nuevas oclusiones totales. Como adyuvante de la dieta para la reducción de los niveles elevados de colesterol total, colesterol LDL, apolipoproteína B y triglicéridos, en pacientes con hipercolesterolemia primaria, hipercolesterolemia familiar heterocigoto o hiperlipidemia combinada (mixta) cuando la respuesta a la dieta y a otras medidas no farmacológicas solas no ha sido adecuada.

Actividad terapéutica:

Hipercolesterolemia.

Conservación:

Conservar a temperatura entre 15° y 20° C, en su envase original.

Presentación:

Envases con 30 y 60 comprimidos recubiertos.
 Envases con 500 comprimidos recubiertos, para uso hospitalario.

Especialidad medicinal autorizada por el Ministerio de Salud.
 Certificado N° 51679

Laboratorio DOSA S.A.
Girardot 1369, (C1427AKC) Ciudad de Buenos Aires, Argentina
Directora Técnica: María C. Terzo, Farmacéutica

Laboratorio DOSA S.A. - Girardot 1369 (C1427AKC) Ciudad de Buenos Aires - Argentina