

---

## AMLODIPINO suspensión 1 mg/ml

### COMPOSICIÓN

Amlodipino .....	100 mg
Jarabe simple.....	50 ml
Metilcelulosa al 1 % c.s.p.....	100 ml

#### Conservación

Refrigerado

#### Caducidad

3 meses

#### Administración

Oral

### MODUS OPERANDI

- 1.- Colocar los comprimidos de Norvas® en el mortero (Ver observaciones).
- 2.- Añadir una pequeña cantidad de jarabe simple y dejarlos unos minutos en remojo
- 3.- Triturar hasta obtener una pasta espesa y uniforme seguir añadiendo poco a poco jarabe simple y cuando esté más fluida verterla en el vaso de precipitado, arrastrando los posibles restos con varios enjuagues del jarabe simple hasta agotar la cantidad del mismo.
- 4.- Añadir la metilcelulosa.
- 5.- Colocar el vaso con su contenido en el agitador Heidolph durante unos minutos a 3000 r.p.m.
- 6.- Envasar en frascos topacio de plástico, dejándoles espacio para su agitación antes de usarlos.

### INDICACIONES

Dihidropiridina antagonista del calcio, antihipertensivo y antianginoso.

### OBSERVACIONES

En el amlodipino, la absorción del comprimido es semejante a la de la suspensión: su lenta absorción depende del principio activo y no de la forma farmacéutica.

Hasta ahora, no es posible la adquisición en el mercado del amlodipino como principio activo, por ello, nos vemos obligados a prepararla a partir de la especialidad. Nosotros utilizamos Norvas ®.

En el etiquetado deberá figurar el lote, caducidad, conservación en frigorífico, la recomendación de "agitar antes de usar" y que contiene sacarosa (0,4 g/ml).

### BIBLIOGRAFÍA

- 1.- Drugdex evaluations. Micromedex® Healthcare Series, Vol 123, 2005.
- 2.- Martindale. The complete Drug Reference, 32 ed. Pharmaceuticals Press .Massachusetts. Pág 822. 1999.
- 3.- Nahata MC, Morosco RS, Hipple TF. Stability of amlodipine besylate in two liquid dosage form. J Am Pharm Assoc, 39: 375-7. 1999.

---

Membrete  
o sello de la Farmacia

## AMLODIPINO Suspensión 1 mg/ml

### INFORMACIÓN AL PACIENTE

#### INDICACIONES

- *Antihipertensivo y antianginoso. Pertenece al grupo de los antagonistas del calcio.*

#### CONSERVACIÓN

- *Refrigerado.*

#### MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS QUE NO DEBE TOMAR

- *El amlodipino interacciona con gran cantidad de fármacos (incluyendo aquellos contra el asma, la alergia o el resfriado).*
- *Evite la ingesta de pomelo o zumo de pomelo durante el tratamiento.*

#### ¿CÓMO DEBE TOMAR ESTE MEDICAMENTO?

- *Agite bien el medicamento antes de administrarlo.*
- *Puede tomar este medicamento con o sin alimentos, la absorción del fármaco no se ve afectada.*
- *Si olvida tomar una dosis tómela tan pronto como se acuerde, salvo que quede poco tiempo para la próxima administración, es ese caso ignore la dosis olvidada.*

#### ¿CUÁNDO NO DEBE TOMAR ESTE MEDICAMENTO?

- *Cuando haya sufrido previamente una reacción alérgica al amlodipino o a otro antagonista del calcio.*

#### PRECAUCIONES

- *En madres lactantes se recomienda la suspensión de la lactancia materna o evitar la administración del medicamento. Su uso durante el embarazo sólo se acepta en caso de ausencia de alternativas terapéuticas más seguras.*
- *Este medicamento contiene sacarosa como excipiente por lo que deberá ser tenido en cuenta en pacientes con intolerancia hereditaria a la fructosa, problemas de absorción de glucosa, deficiencia de sacarasa-isomaltasa y pacientes diabéticos.*

#### EFFECTOS ADVERSOS

- *Los efectos adversos del amlodipino son en general, transitorios y leves. En la mayor parte de los casos son una prolongación de la acción farmacológica y afectan mayoritariamente al sistema cardiovascular.*
- *Puede producir sofocos, fatiga, cefalea, mareos o somnolencia.*

#### RECOMENDACIONES

- *Consulte inmediatamente a su médico si experimenta algún episodio intenso de hipotensión o cefalea.*