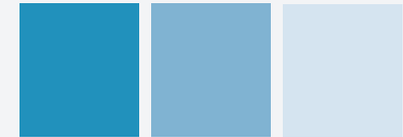


# Manual de estilo Artes para medicamentos



**Medicamentos**

Secretaría de Promoción  
de la Salud, Prevención y Control  
de Riesgos



Ministerio de Salud  
Presidencia de la Nación



ACICLOVIR.....	33 pág
ACIDO FÓLICO .....	24 pág
ACIDO FUSÍDICO.....	21/44 pág
ACIDO VALPROICO.....	12 pág
ALLOPURINOL .....	14 pág
AMIODARONA .....	11 pág
AMLODIPINA.....	30 pág
AMOXICILINA (Comprimidos) .....	11 pág
AMOXICILINA (Suspensión - 120 ml).....	18 pág
AMOXICILINA / AC.CLAVULÁNICO DUO (Comprimidos) .....	35 pág
AMOXICILINA / AC.CLAVULÁNICO DUO (Suspensión).....	35 pág
ASPIRINA .....	11pág
ATENOLOL .....	23 pág
AZITROMICINA (Comprimidos).....	27 pág
AZITROMICINA (Suspensión).....	28 pág
BETAMETASONA (como Valerato - Crema).....	11/ 44 pág
BETAMETASONA (Solución 0,5 a 0,6 mg/ml).....	12/40 pág
BUDESONIDE.....	14/43 pág
CARBAMAZEPINA.....	11 pág
CEFALEXINA (Comprimidos) .....	14 pág
CEFALEXINA (Suspensión – 500 mg) .....	17 pág
CIPROFLOXACINA / DEXAMETASONA .....	14 pág
CLOTRIMAZOL (Óvulos) .....	24 pág
CLOTRIMAZOL (1% - Crema) .....	15/44 pág
COTRIMOXAZOL FORTE (800 mg SMX + 160 mg TMP - Comp).....	34 pág
COTRIMOXAZOL (200 mg SMX + 40 mg TMP – Suspensión).....	20 pág
DEXAMETASONA .....	11/ 45 pág
DIFENHIDRAMINA (Comprimidos) .....	21 pág
DIFENHIDRAMINA (Jarabe) .....	20 pág
DIGOXINA .....	14 pág
DIVALPROATO DE SODIO .....	19 pág
ECONAZOL (Crema 1%) .....	15/44 pág

ENALAPRIL .....	21 pág
ERITROMICINA (Colirio) .....	19 pág
ERITROMICINA (Comprimidos) .....	24 pág
ERITROMICINA (Suspensión) .....	26 pág
FENITOINA .....	14 pág
FLUCONAZOL .....	29 pág
FLUORURO DE SODIO.....	26pág
FURAZOLIDONA .....	12 pág
FUROSEMIDA.....	24 pág
GLIBENCLAMIDA .....	11 pág
HIDROCLOROTIAZIDA .....	19 pág
HIERRO (SULFATO FERROSO) .....	12pág
HIERRO (SULFATO O FUMARATO FERROSO) + ÁCIDO FÓLICO .....	14 pág
HIOSCINA u HOMATROPINA.....	14 pág
IBUPROFENO (Comprimidos).....	11 pág
IBUPROFENO (Suspensión) .....	12 pág
LEVODOPA + CARBIDOPA .....	21 pág
LEVOTIROXINA (25 mcg) .....	19 pág
LEVOTIROXINA (50 mcg) .....	12 pág
LEVOTIROXINA (100 mcg) .....	15 pág
LOSARTAN.....	27 pág
MEBENDAZOL (Comprimidos) .....	14 pág
MEBENDAZOL (Suspensión) .....	12 pág
MEPREDNISONA (Comprimidos).....	21 pág
MEPREDNISONA (Solución) .....	12 pág
METFORMINA.....	21 pág
METFORMINA LP .....	31 pág
METRONIDAZOL (Comprimidos).....	24 pág
METRONIDAZOL (Óvulos) .....	15 pág
METRONIDAZOL (Suspensión) .....	20 pág
MICONAZOL (Crema 2%) .....	15/44 pág
NICOTINA .....	27 pág

NISTATINA (Óvulos) .....	11 pág
NISTATINA (Suspensión) .....	20 pág
NORFLOXACINA .....	19 pág
PARACETAMOL (Comprimidos) .....	24 pág
PARACETAMOL (Solución) .....	20 pág
PENICILINA G BENZATINICA 2.400.000 UI .....	30 pág
PERMETRINA (Solución) .....	26 pág
PERMETRINA (Crema fluída) .....	19 pág
POLIVITAMÍNICO .....	19 pág
PREDNISONA (Comprimidos 4mg) .....	21 pág
PREDNISONA (Solución 5mg/ml) .....	12 pág
RANITIDINA .....	24 pág
SALBUTAMOL (Aerosol bronquial) .....	12/43 pág
SALBUTAMOL (Solución para nebulizar) .....	26 pág
SALES DE REHIDRATACION ORAL .....	11/ 46 pág
SIMVASTATINA.....	29 pág
VALPROATO DE MAGNESIO .....	19 pág
VITAMINA D .....	32 pág

## ENVASES PRIMARIOS

Blister .....	pág 38
Etiquetas frascos .....	pág 40
Etiquetas gotas .....	pág 42
Etiquetas aerosoles .....	pág 43
Crema.....	pág 44
Ampolla .....	pág 45
Sobres .....	pág 46

## INSUMOS

Espaciador para aerosoles .....	pág 48
Peine Fino.....	pág 48

## TERMOCONTRAÍBLES

Termocontraíbles .....	pág 50
------------------------	--------

## Arial (OpenType)

Fuente Open Type, Firmado digitalmente, TrueType Outlines  
Nombre: Arial  
Tamaño de archivo: 359 KB  
Versión: Version 3.00  
Typeface © The Monotype Corporation plc. Data © The Monotype Corporation plc/Type Solutions Inc. 1990-1992. All Rights Reserved  
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
123456789.,;:(?!?)

## Arial Negrita (OpenType)

Fuente Open Type, Firmado digitalmente, TrueType Outlines  
Nombre: Arial  
Tamaño de archivo: 344 KB  
Versión: Version 3.00  
Typeface © The Monotype Corporation plc. Data © The Monotype Corporation plc/Type Solutions Inc. 1990-1992. All Rights Reserved  
**ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ**  
**ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ**  
**123456789.,;:(?!?)**

Nombre de fuente: Helvetica Narrow  
Versión: Version 1.3 (Hewlett-Packard)  
rueType: contornos

!bcdefghijklmnopqrstuvwxyz ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
234567890.,; ' ( ? ) + - / =

## TIPOGRAFÍA

Arial: light- bold

Helvética y sus variables.

La familia tipográfica empleada en los envases secundarios y primarios es la Arial, con sus variables y diversos cuerpos.

### ENVASES SECUNDARIOS:

En la mayoría de los envases la disposición de los cuadros de texto es central.

Las dos primeras líneas de texto varían según las características formales del envase, en el caso de un frasco, dejan de ser tres líneas para pasar a cuatro.

**Ministerio de Salud de la Nación**  
**COBERTURA UNIVERSAL DE SALUD**  
**MEDICAMENTOS**

**Ministerio de Salud**  
**de la Nación**  
**COBERTURA UNIVERSAL DE SALUD**  
**MEDICAMENTOS**

En las lenguetas de los envases el texto se dispone marginado hacia la izquierda.

### ENVASES PRIMARIOS:

Diseño de etiquetas de frascos, blisters, óvulos, cremas, aerosoles y sobres. La disposición jerárquica del texto es similar al envase secundario, ubicándose en el lugar central la información de mayor importancia y en sus extremos la información secundaria.

## ESCUDO NACIONAL

---

En todos los envases se utilizará este modelo de Escudo.



El emplazamiento del escudo en el envase es superior- central.

Dependiendo de las características formales del envase, en el caso de que tenga un formato horizontal, el escudo se presenta hacia la izquierda acompañado por tres líneas de texto : la primera Ministerio de Salud de la Nación y las siguientes COBERTURA UNIVERSAL DE SALUD- MEDICAMENTOS.



Ministerio de Salud de la Nación  
COBERTURA UNIVERSAL DE SALUD  
MEDICAMENTOS

Ministerio de Salud  
de la Nación  
COBERTURA UNIVERSAL DE SALUD  
MEDICAMENTOS



## PICTOGRAMAS

---

### Rotulación para medicamentos LIBRES DE GLUTEN

Se debe incluir en rótulos y prospectos, en caracteres que permitan su fácil identificación la leyenda “**Este Medicamento es Libre de Gluten**” y deberán además, llevar impreso de modo perfectamente distinguible el símbolo formado por un círculo y barra cruzada negros sobre tres espigas dibujadas en negro con granos blancos en un fondo blanco y la leyenda “Sin T.A.C.C.”.

- Se debe usar en los envases primarios, secundarios y prospecto.
- nuestros envases son impresos a 2 colores, por lo tanto es conveniente usar la variante en blanco y negro, a una tinta, o en el color pantone correspondiente al medicamento.



11 mm reducción  
máxima

### Rotulación para medicamentos TERATOGENICOS

- Se debe usar en los envases primarios, secundarios y prospecto.
- nuestros envases son impresos a 2 colores, por lo tanto es conveniente usar la variante en blanco y negro o en el color del pantone correspondiente.





Color AZUL  
PANTONE 293 C

ANTIINFECCIOSOS  
PARA USO SISTÉMICO

## COLOR

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
ACICLOVIR 400 mg	COMPRIMIDOS
AMOXICILINA 500 mg	COMPRIMIDOS
AMOXICILINA 500 mg / 5ml	SUSPENSIÓN
AMOXICILINA / AC CLAVULÁNICO 875 /125 mg	COMPRIMIDOS
AMOXICILINA / AC CLAVULÁNICO 400 /57 mg /5 ml	SUSPENSIÓN
AZITROMICINA 500 mg	COMPRIMIDOS
AZITROMICINA 200 mg/ 5ml	SUSPENSIÓN
CEFALEXINA 500 mg	COMPRIMIDOS
CEFALEXINA 500 mg /5ml	SUSPENSIÓN
COTRIMOXAZOL (SMX - TMP) 800 /160 mg	COMPRIMIDOS
COTRIMOXAZOL (SMX - TMP) 200 mg SMX + 40 mg TMP / 5ml	SUSPENSIÓN
ERITROMICINA 500 mg	COMPRIMIDOS
ERITROMICINA 200 mg / 5ml	SUSPENSIÓN
FLUCONAZOL 150 mg	COMPRIMIDOS
NORFLOXACINA 400 mg	COMPRIMIDOS
PENICILINA G BENZATINICA FORTE 2.400.000 UI	FRASCO AMPOLLA



Color NARANJA  
PANTONE 165 C

DERMATOLÓGICOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
BETAMETASONA 0,1%	CREMA
CLOTRIMAZOL (O MICONAZOL O ECONAZOL)	CREMA
ÁCIDO FUSÍDICO 2%	CREMA



Color NEGRO  
PANTONE black 6C

ÓRGANOS DE LOS  
SENTIDOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
CIPROFLOXACINA 0,3% + DEXAMETASONA 0,1%	GOTAS ÓTICAS
ERITROMICINA 50 mg / 5 ml	COLIRIO



Color VERDE  
PANTONE 3415 C

PREPARACIONES  
HORMONALES SISTÉMICAS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
DEXAMETASONA 4 mg / ml	AMPOLLA
LEVOTIROXINA 25 mcg	COMPRIMIDOS
LEVOTIROXINA 50 mcg	COMPRIMIDOS
LEVOTIROXINA 100 mcg	COMPRIMIDOS
MEPREDNISONA (PREDNISONA)	COMPRIMIDOS



Color VERDE CLARO  
PANTONE 375 C

PRODUCTOS  
ANTIPARASITARIOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
MEBENDAZOL 200 mg	COMPRIMIDOS
MEBENDAZOL 100 mg / 5ml	SUSPENSIÓN
METRONIDAZOL 500 mg	COMPRIMIDOS
METRONIDAZOL 125 mg/5 ml	SUSPENSIÓN
PERMETRINA 1%	SOLUCIÓN
PERMETRINA 5%	CREMA FLUIDA



Color FUCSIA  
PANTONE 2395 C

SANGRE Y  
HEMATOPOYESIS



Color ROJO  
PANTONE 1797 C

SISTEMA  
CARDIOVASCULAR



Color CELESTE  
PANTONE 298 C

SISTEMA DIGESTIVO Y  
METABOLISMO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
ASPIRINA 100 mg	COMPRIMIDOS
HIERRO (S. FERROSO)	SOLUCIÓN
HIERRO (S. FERROSO) + A. FÓLICO	COMPRIMIDOS
ÁCIDO FÓLICO 1 mg	COMPRIMIDOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
AMIODARONA 200 mg	COMPRIMIDOS
AMLODIPINA 5 mg	COMPRIMIDOS
ATENOLOL 50 mg	COMPRIMIDOS
DIGOXINA 0,25 mg	COMPRIMIDOS
ENALAPRIL 10 mg	COMPRIMIDOS
FUROSEMIDA 40 mg	COMPRIMIDOS
HIDROCLOROTIAZIDA 25 mg	COMPRIMIDOS
LOSARTAN 50 mg	COMPRIMIDOS
SIMVASTATINA 20 mg	COMPRIMIDOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
FLUORURO DE SODIO 0.2 %	COLUTORIO
GLIBENCLAMIDA 5 mg	COMPRIMIDOS
HIOSCINA u HOMATROPINA	COMPRIMIDOS
METFORMINA 500 mg	COMPRIMIDOS
METFORMINA LP 850 mg	COMPRIMIDOS liberación prolongada
NISTATINA 100.000 UI /ml	SUSPENSIÓN
POLIVITAMINICO	SOLUCIÓN
RANITIDINA 150 mg	COMPRIMIDOS
SALES DE REHIDRATAACION ORAL	SOBRES
VITAMINA D (300 a 500 UI X gota)	SOLUCIÓN



Color TURQUESA  
PANTONE 3135 C

SISTEMA GENITOURINARIO  
Y HORMONAS SEXUALES

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
CLOTRIMAZOL 500 mg	ÓVULO
FURAZOLIDONA 16,5 mg / 5ml	SUSPENSIÓN
METRONIDAZOL 500 mg	COMPRESIDO VAGINAL
NISTATINA 100.000 UI	COMPRESIDO VAGINAL



Color GRIS  
PANTONE 417 C

SISTEMA MÚSCULO  
ESQUELÉTICO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
ALLOPURINOL 300 mg	COMPRESIDOS
IBUPROFENO 400 mg	COMPRESIDOS
IBUPROFENO 2%	SUSPENSIÓN



Color VIOLETA  
PANTONE 2607 C

SISTEMA NERVIOSO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
ACIDO VALPROICO 250 mg / 5ml	JARABE
CARBAMAZEPINA 200 mg	COMPRESIDOS
VALPROATO de magnesio 400 mg o DIVALPROATO de sodio 500 mg	COMPRESIDOS
FENITOINA 100 mg	COMPRESIDOS
LEVODOPA+CARBIDOPA 250 / 25mg	COMPRESIDOS
NICOTINA 21 mg/día	PARCHES
PARACETAMOL 500 mg	COMPRESIDOS
PARACETAMOL 100 mg / ml	SOLUCIÓN

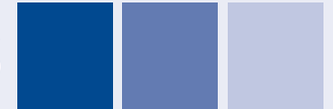


Color BORDÓ  
PANTONE 228 C

SISTEMA RESPIRATORIO

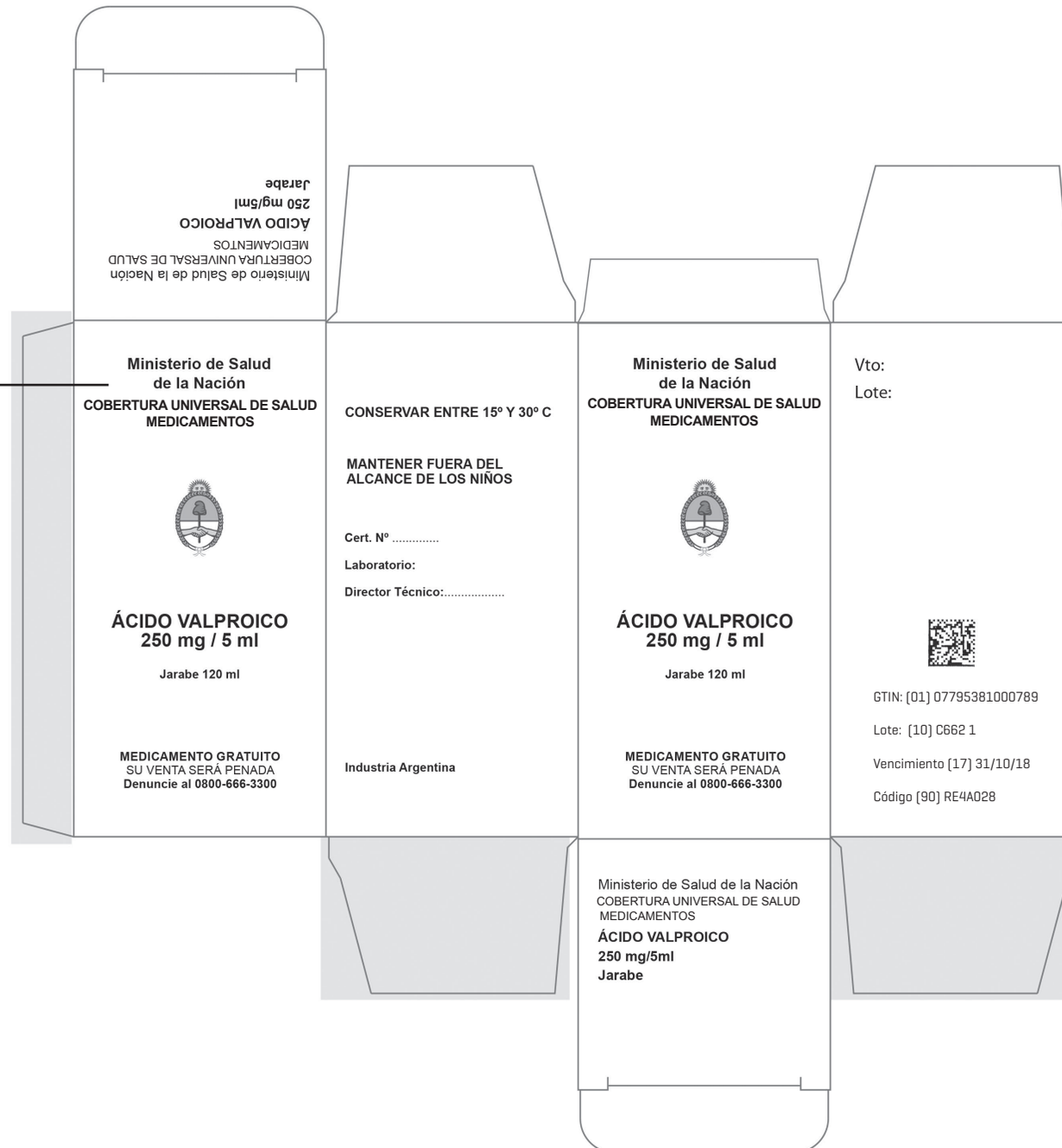
COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
BETAMETASONA O MEPREDNISONA O PREDNISONA	SOLUCIÓN
BUDESONIDE 200 mcg / dosis	AEROSOL BRONQUIAL
DIFENHIDRAMINA 50 mg	COMPRESIDOS
DIFENHIDRAMINA 12,5 mg / 5ml	JARABE
SALBUTAMOL 100 mcg / dosis	AEROSOL BRONQUIAL
SALBUTAMOL 5 mg / ml	SOLUCIÓN

**ENVASES SECUNDARIOS**





- Tipografía: arial bold minúscula.
- El texto se presenta en dos líneas, con marginación centrada de acuerdo a las características formales del envase



- ### IMPORTANTE
- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
  - Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
  - El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 pts.
  - Todas las solapas tienen la misma información

## ■ ■ ■ Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (1)

### ANTIINFECCIOSOS PARA USO SISTÉMICO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
AMOXICILINA 500 mg	COMPRIMIDOS

### DERMATOLÓGICOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
BETAMETASONA 0,1%	CREMA

### PREPARACIONES HORMONALES SISTÉMICAS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
DEXAMETASONA 4 mg / ml	AMPOLLA
LEVOTIROXINA 50 mcg	COMPRIMIDOS

### PRODUCTOS ANTIPARASITARIOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
MEBENDAZOL 100 mg / 5ml	SUSPENSIÓN

### SANGRE Y HEMATOPOYESIS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
ASPIRINA 100 mg	COMPRIMIDOS
HIERRO (S. FERROSO)	SOLUCIÓN

### SISTEMA CARDIOVASCULAR

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
AMIODARONA 200 mg	COMPRIMIDOS

### SISTEMA DIGESTIVO Y METABOLISMO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
GLIBENCLAMIDA 5 mg	COMPRIMIDOS
SALES DE REHIDRACION ORAL	SOBRES

### SISTEMA GENITOURINARIO Y HORMONAS SEXUALES

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
FURAZOLIDONA 16,5 mg / 5 ml	SUSPENSIÓN
NISTATINA 100.000 UI	COMPRIMIDO VAGINAL

### SISTEMA MÚSCULO ESQUELÉTICO

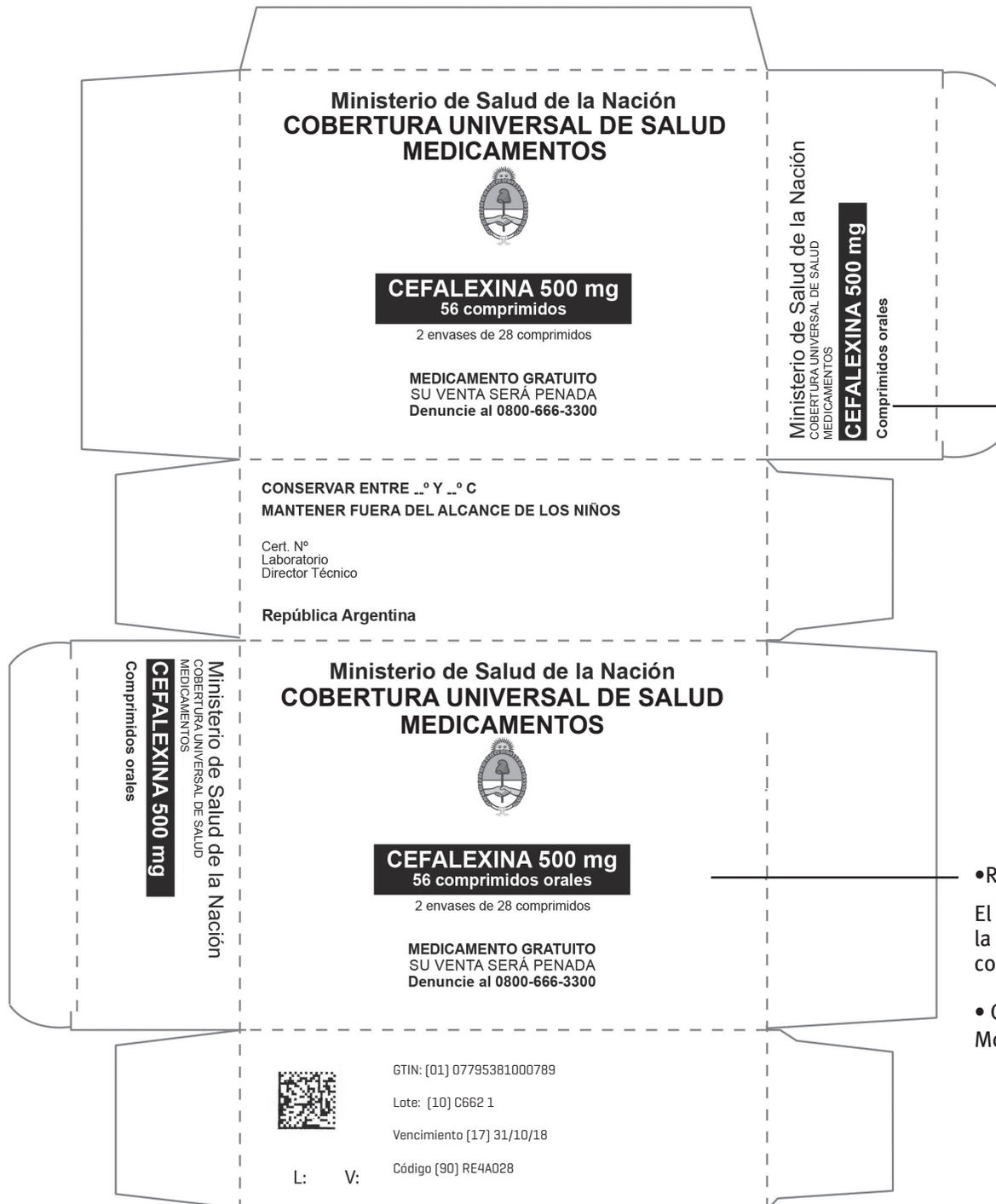
COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
IBUPROFENO 400 mg	COMPRIMIDOS
IBUPROFENO 2%	SUSPENSIÓN

### SISTEMA NERVIOSO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
ACIDO VALPROICO 250 mg / 5 ml	JARABE
CARBAMAZEPINA 200 mg	COMPRIMIDOS

### SISTEMA RESPIRATORIO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
BETAMETASONA O MEPREDNISONA O PREDNISONA	SOLUCIÓN
SALBUTAMOL 100 mcg / DOSIS	AEROSOL BRONQUIAL



• La tipografía y el pleno se ubican en el margen izquierdo

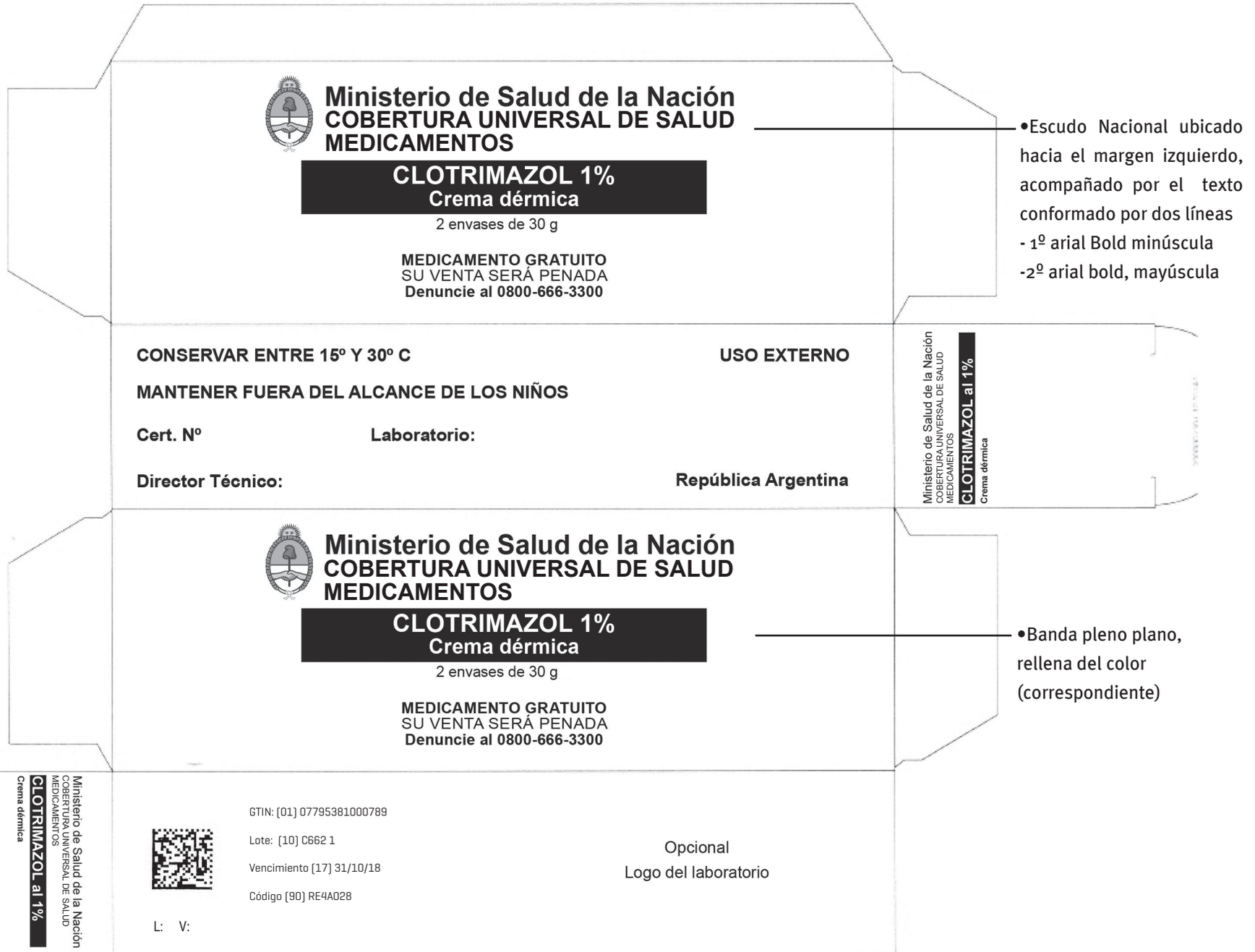
**IMPORTANTE**

- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 pts.
- Todas las solapas tienen la misma información

• Recuadro pleno plano, relleno con el color correspondiente.

El pleno no debe superar en el ancho la frase “Ministerio de Salud de la Nación” y en el alto unos 2/3 milímetros del borde de la tipografía, conservando el equilibrio en el diseño del envase

• Color de la tipografía: calada (en blanco)  
Monodroga, concentración y forma farmacéutica



## ■ ■ ■ Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (2)

### ANTIINFECCIOSOS PARA USO SISTÉMICO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
CEFALEXINA 500 mg	COMPRIMIDOS

### DERMATOLÓGICOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
CLOTRIMAZOL (O MICONAZOL O ECONAZOL)	CREMA

### PREPARACIONES HORMONALES SISTÉMICAS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
LEVOTIROXINA 100 mcg	COMPRIMIDOS

### PRODUCTOS ANTIPARASITARIOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
MEBENDAZOL 200 mg	COMPRIMIDOS

### SANGRE Y HEMATOPOYESIS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
HIERRO (S. FERROSO) + A. FÓLICO	COMPRIMIDOS

### SISTEMA CARDIOVASCULAR

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
DIGOXINA 0,25 mg	COMPRIMIDOS

### SISTEMA DIGESTIVO Y METABOLISMO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
HIOSCINA u HOMATROPINA	COMPRIMIDOS

### SISTEMA GENITOURINARIO Y HORMONAS SEXUALES

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
METRONIDAZOL 500 mg	COMPRIMIDO VAGINAL

### SISTEMA NERVIOSO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
FENITOINA 100 mg	COMPRIMIDOS

### SISTEMA RESPIRATORIO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
BUDESONIDE 200 mcg/ DOSIS	AEROSOL BRONQUIAL

### SISTEMA MÚSCULO ESQUELÉTICO

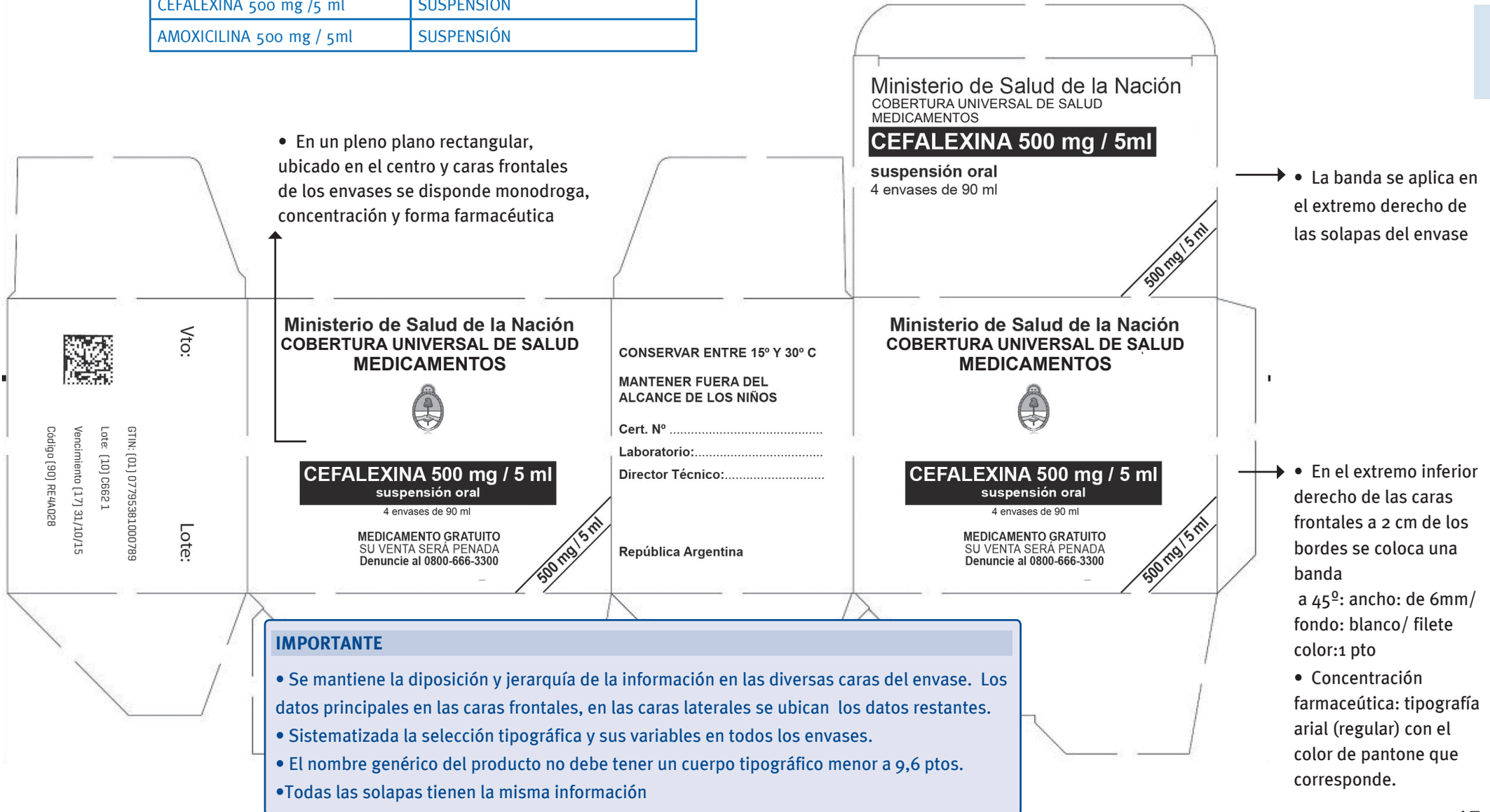
COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
ALLOPURINOL 300 mg	COMPRIMIDOS

### ÓRGANO DE LOS SENTIDOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
CIPROFLOXACINA 0,3% DEXAMETASONA 0,1%	GOTAS ÓTICAS

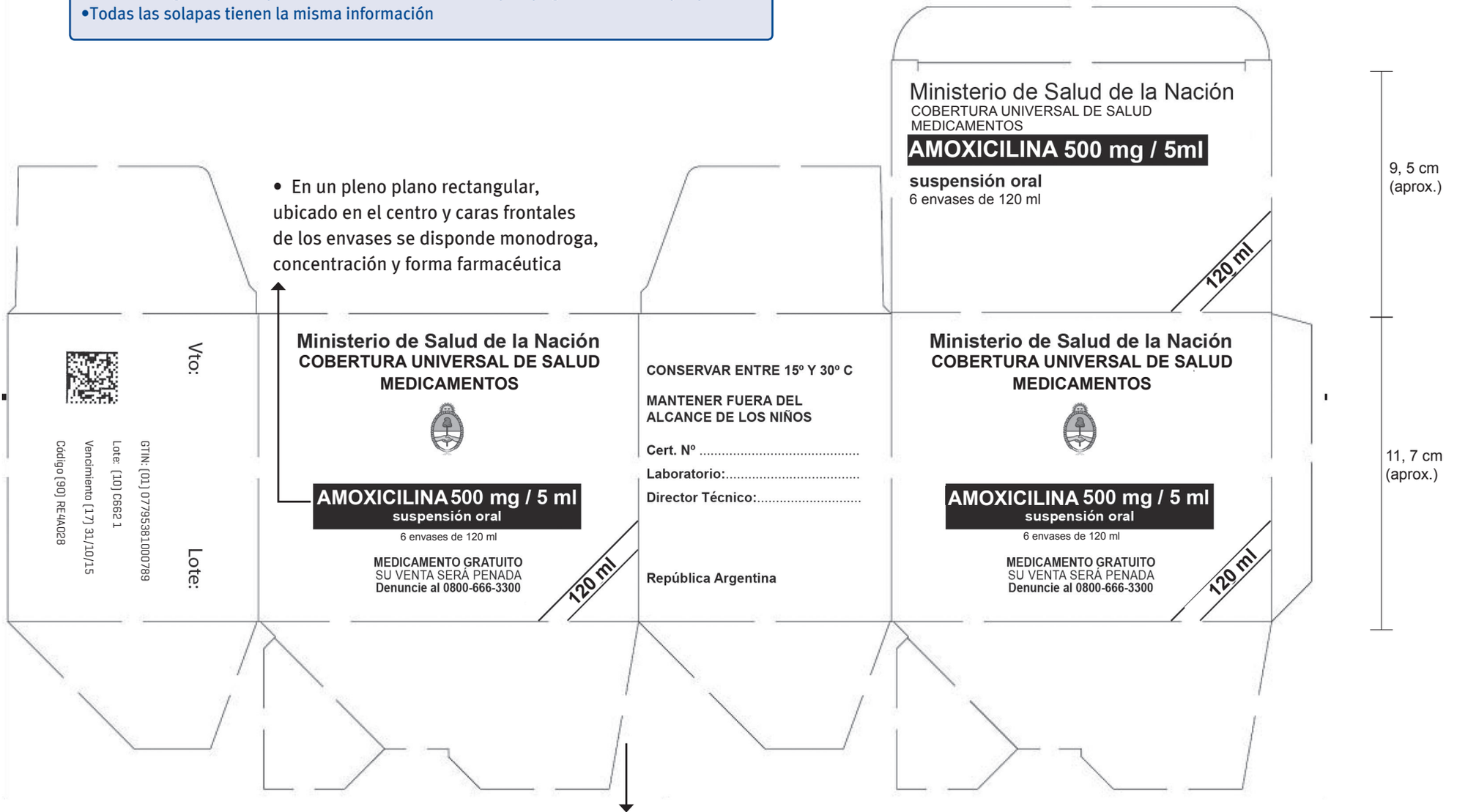
## Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (3)

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
CEFALEXINA 500 mg / 5 ml	SUSPENSIÓN
AMOXICILINA 500 mg / 5ml	SUSPENSIÓN



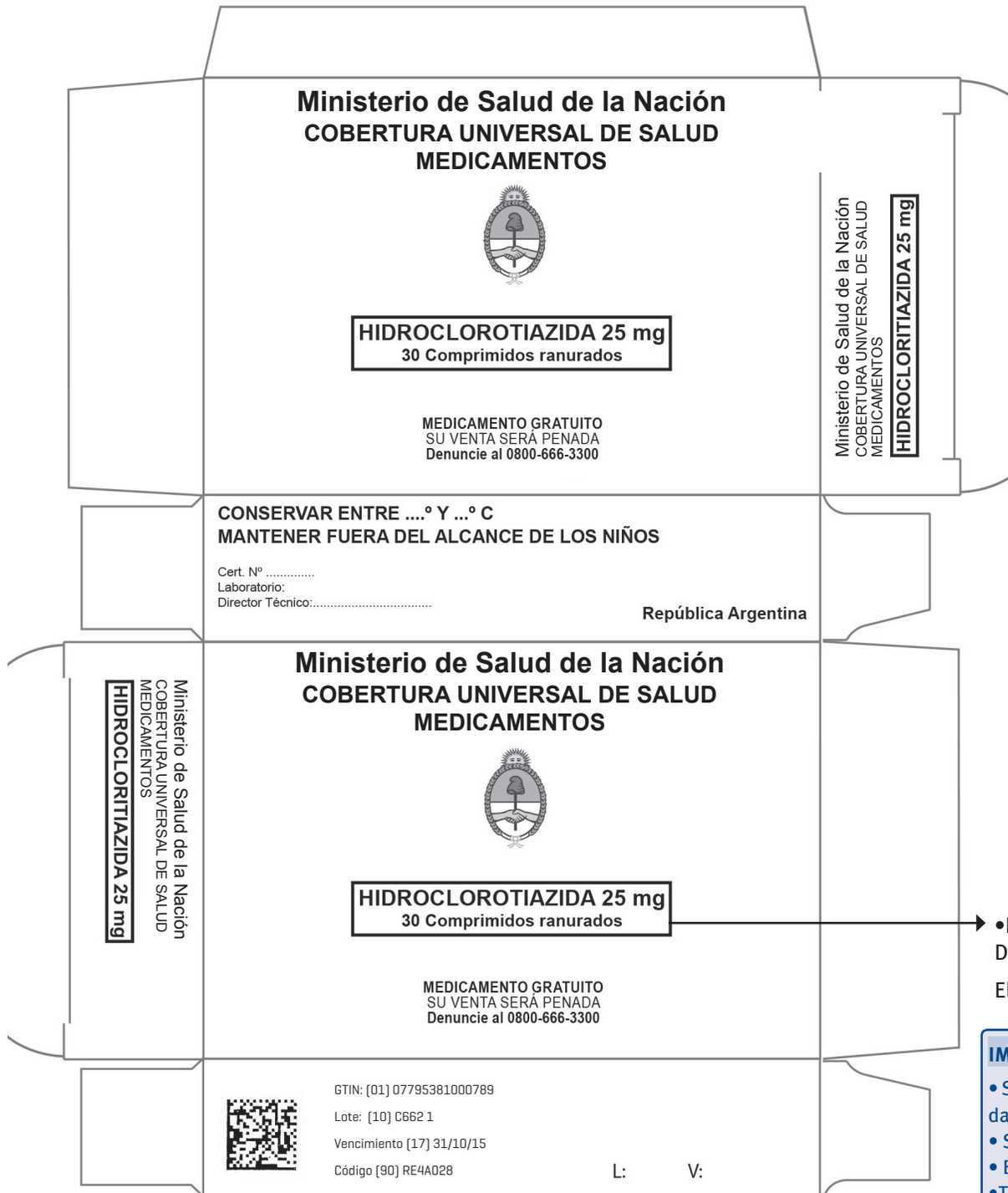
**IMPORTANTE**

- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 ptos.
- Todas las solapas tienen la misma información



- En el extremo inferior derecho de las caras frontales a 1,5 cm de los bordes se coloca una banda a 45°: ancho: de 6mm/ fondo: blanco/ filete color:1 pto
- Se destaca el volumen de la presentación

- El envase contendrá 6 frascos de 120 ml



## Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (4)

### ANTIINFECCIOSOS PARA USO SISTÉMICO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
NORFLOXACINA 400 mg	COMPRIMIDOS

### SISTEMA CARDIOVASCULAR

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
HIDROCLOROTIAZIDA 25 mg	COMPRIMIDOS RANURADOS

### SISTEMA DIGESTIVO Y METABOLISMO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
POLIVITAMÍNICO	SOLUCIÓN

### ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
ERITROMICINA 50 mg/ 5 ml	COLIRIO

### SISTEMA NERVIOSO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
VALPROATO de magnesio 400 mg o DIVALPROATO de sodio 500 mg	COMPRIMIDOS

### PREPARACIONES HORMONALES SISTÉMICAS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
LEVOTIROXINA 25 mcg	COMPRIMIDOS

### PRODUCTOS ANTIPARASITARIOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
PERMETRINA 5%	CREMA FLUIDA

- Recuadro, sin relleno, con un filete de 1,5 pts, del color que corresponde al envase. Dentro del recuadro se dispone monodroga, concentración y forma farmacéutica. El recuadro no debe superar en el ancho la frase "Ministerio de Salud de la Nación"

### IMPORTANTE

- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 pts.
- Todas las solapas tienen la misma información



### IMPORTANTE

- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 pts.
- Todas las solapas tienen la misma información

• Filete de 2mm de espesor

• Ubicado en la parte inferior del envase, a 2 mm del borde

## ■ ■ Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (5)

### SISTEMA NERVIOSO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
PARACETAMOL 100 mg / ml	SOLUCIÓN

### ANTIINFECCIOSOS PARA USO SISTÉMICO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
COTRIMOXAZOL (SMX - TMP) 200 mg SMX + 40 mg TMP/ 5 ml	SUSPENSIÓN

### SISTEMA RESPIRATORIO

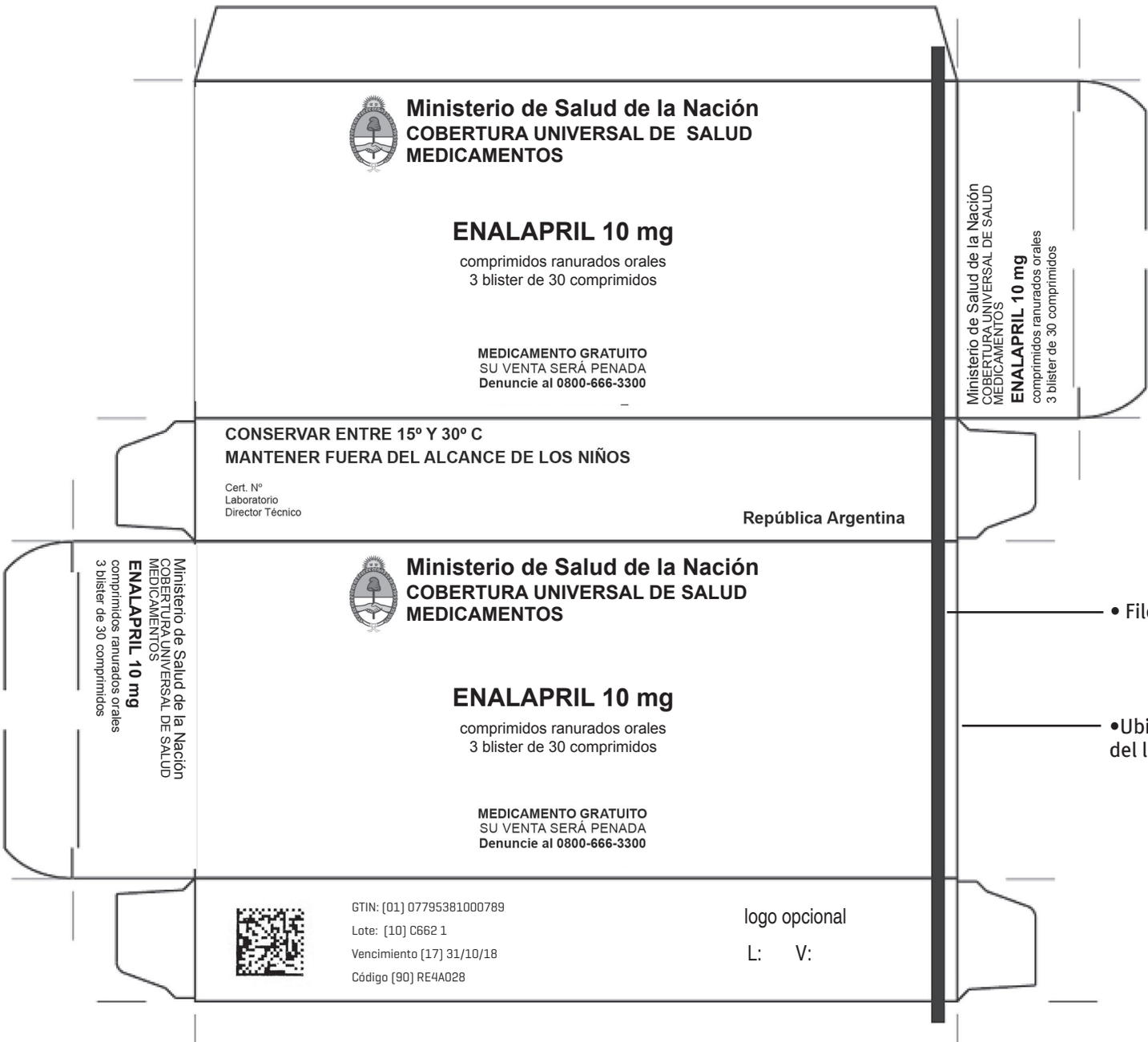
COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
DIFENHIDRAMINA 12,5 mg / 5 ml	JARABE

### SISTEMA DIGESTIVO Y METABOLISMO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
NISTATINA 100.000 UI / ml	SUSPENSIÓN

### PRODUCTOS ANTIPARASITARIOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
METRONIDAZOL 125 mg / 5 ml	SUSPENSIÓN



**IMPORTANTE**

- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 ptos.
- Todas las solapas tienen la misma información

• Filete de 2mm de espesor

• Ubicación: a 2 mm del borde del lateral derecho

■ ■ ■ Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (6)

SISTEMA CARDIOVASCULAR

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
ENALAPRIL 10 mg	COMPRIMIDOS

PREPARACIONES HORMONALES SISTÉMICAS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
MEPREDNISONA (PREDNISONA)	COMPRIMIDOS

SISTEMA NERVIOSO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
LEVODOPA+CARBIDOPA 250 / 25 mg	COMPRIMIDOS

SISTEMA RESPIRATORIO

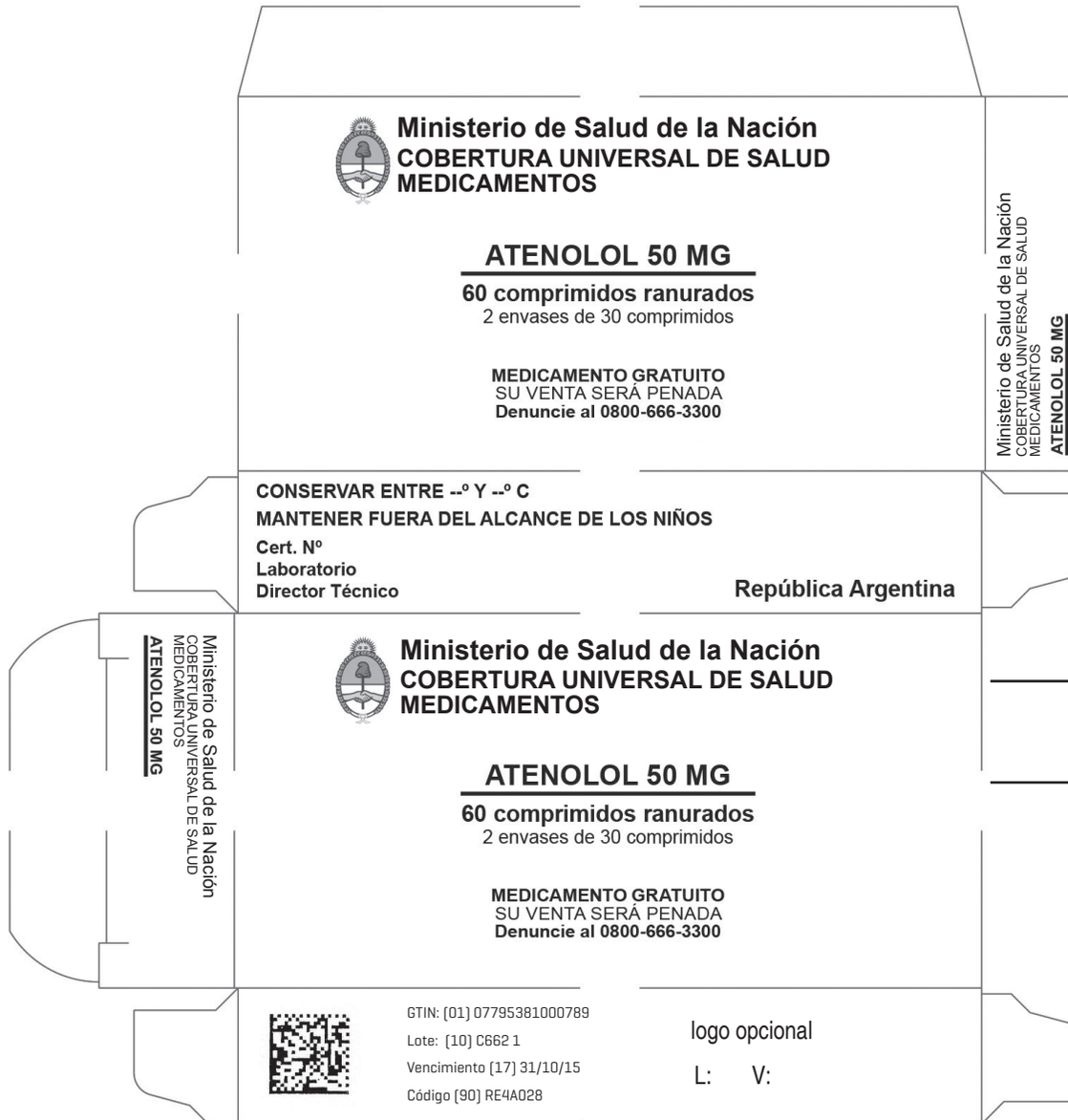
COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
DIFENHIDRAMINA 50 mg	COMPRIMIDOS

SISTEMA DIGESTIVO Y METABOLISMO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
METFORMINA 500 mg	COMPRIMIDOS

DERMATOLÓGICOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
ÁCIDO FUSÍDICO 2%	CREMA



**IMPORTANTE**

- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 ptos.
- Todas las solapas tienen la misma información

• Marginación izquierda del texto y de la monodroga y concentración subrayada, con un filete.

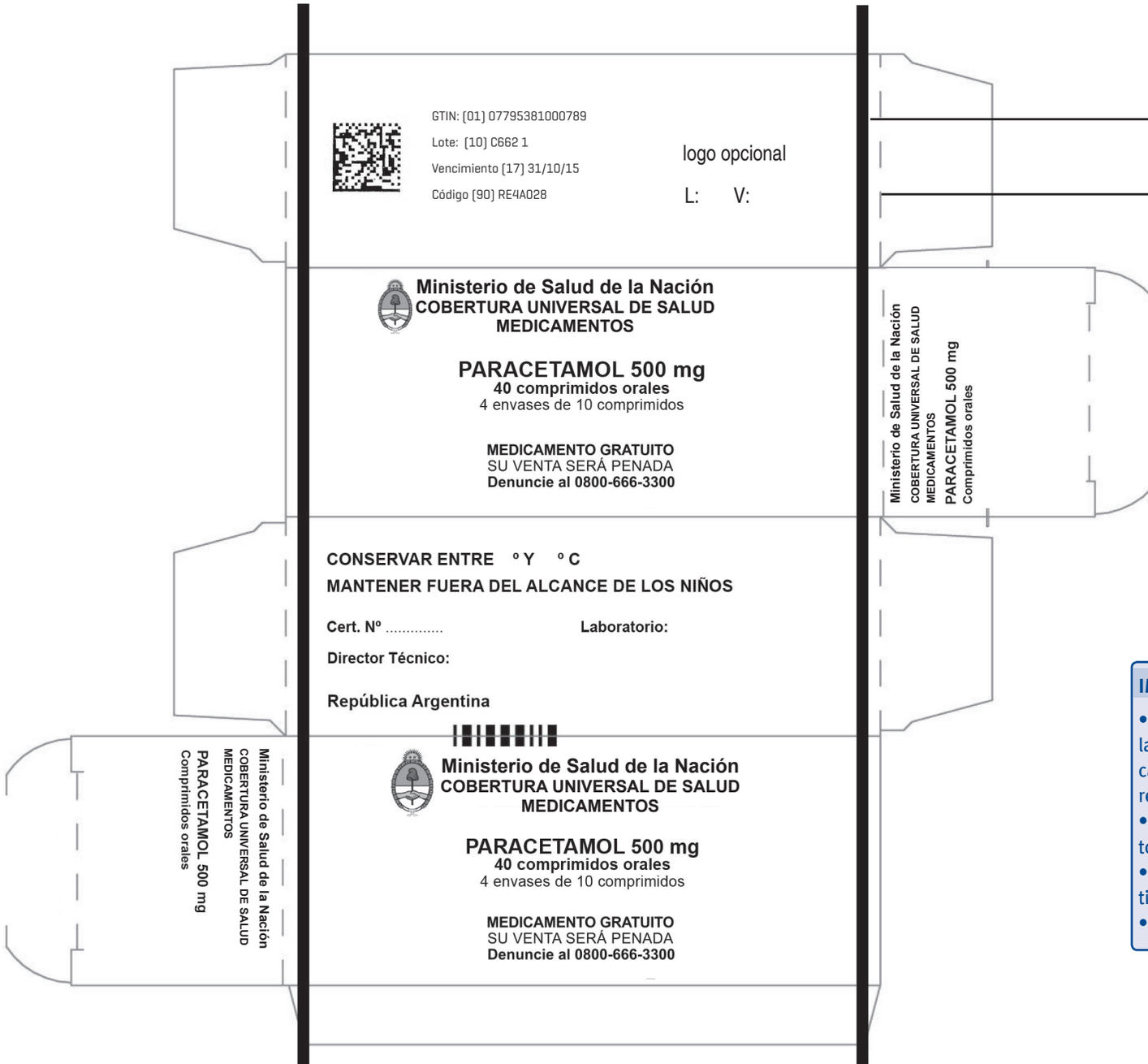
• Escudo Nacional ubicado hacia el margen izquierdo, acompañado por dos líneas de texto

• Monodroga y concentración subrayada por un filete de 1,5pts. En el color que corresponda.

■ ■ ■ Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (7)

SISTEMA CARDIOVASCULAR

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
ATENOLOL 50 mg	COMPRIMIDOS



• Filete de 2mm de espesor

• Ubicación: a 2 mm del borde del lateral derecho e izquierdo

### IMPORTANTE

- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 ptos.
- Todas las solapas tienen la misma información

■ ■ Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (8)

PRODUCTOS ANTIPARASITARIOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
METRONIDAZOL 500 mg	COMPRIMIDOS

SISTEMA CARDIOVASCULAR

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
FUROSEMIDA 40 mg	COMPRIMIDOS

SISTEMA DIGESTIVO Y METABOLISMO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
RANITIDINA 150 mg	COMPRIMIDOS

SISTEMA NERVIOSO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
PARACETAMOL 500 mg	COMPRIMIDOS

ANTIINFECCIOSOS PARA USO SISTÉMICO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
ERITROMICINA 500 mg	COMPRIMIDOS

SISTEMA GENITOURINARIO Y HORMONAS SEXUALES

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
CLOTRIMAZOL 500 mg	OVULO

SANGRE Y HEMATOPOYESIS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
ÁCIDO FÓLICO 1 mg	COMPRIMIDOS



■ ■ ■ Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (9)

ANTIINFECIOSOS PARA USO SISTÉMICO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
ERITROMICINA 200 mg / 5 ml	SUSPENSIÓN

PRODUCTOS ANTIPARASITARIOS

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
PERMETRINA 1 %	SOLUCIÓN

SISTEMA RESPIRATORIO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
SALBUTAMOL 5 mg / ml	SOLUCIÓN

SISTEMA DIGESTIVO Y METABOLISMO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
FLUORURO DE SODIO 0.2 %	COLUTORIO

■ ■ Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (10)

ANTIINFECCIOSOS PARA USO SISTÉMICO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
AZITROMICINA 500 mg	COMPRIMIDOS

SISTEMA CARDIOVASCULAR

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
LOSARTAN 50 MG	COMPRIMIDOS

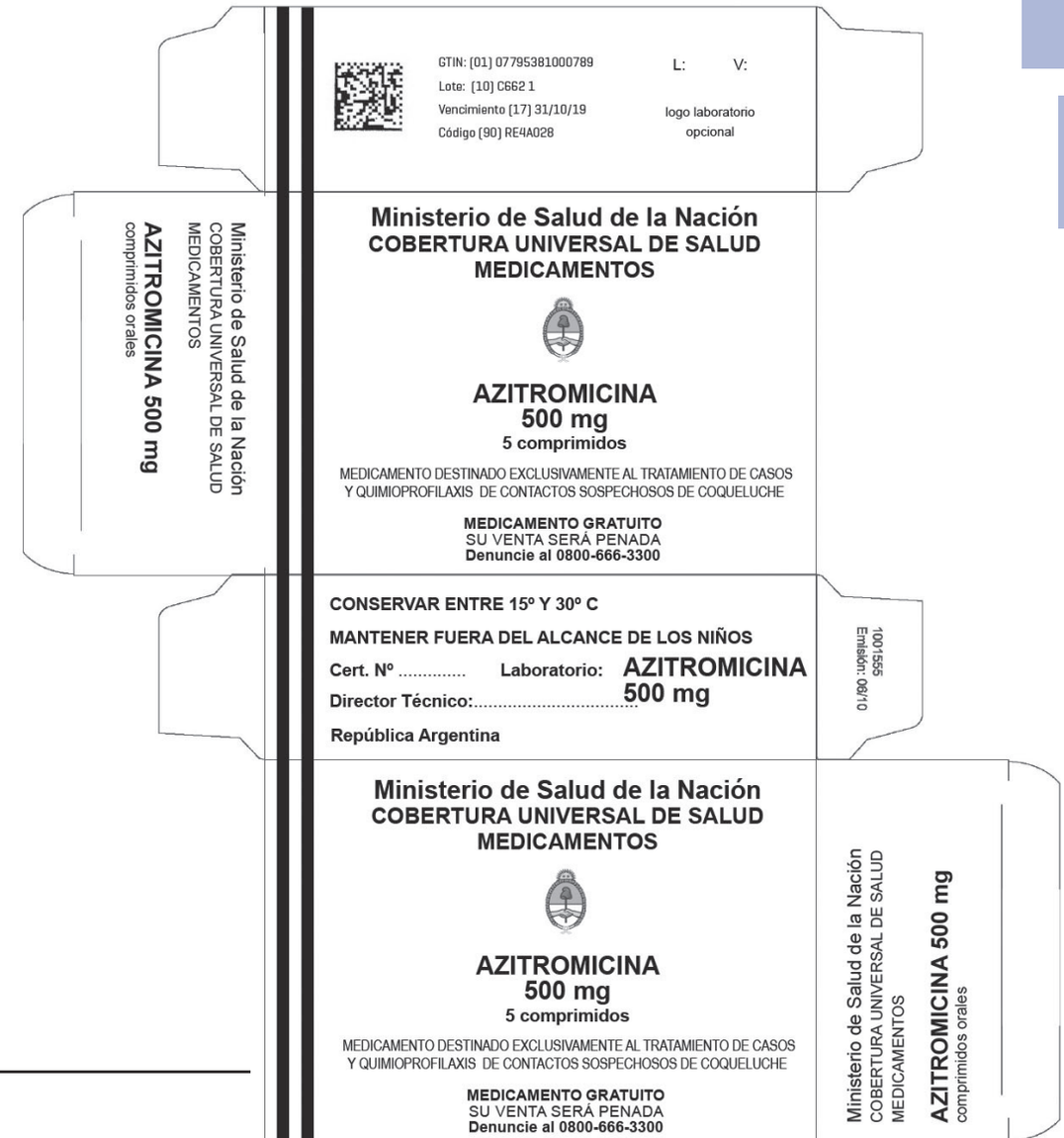
SISTEMA NERVIOSO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
NICOTINA 21 mg/día	PARCHES

**IMPORTANTE**

- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 ptos.
- Todas las solapas tienen la misma información

- En el lateral izquierdo a 2 mm del borde, se ubican dos filetes con un espesor de 2 mm cada uno a una distancia de 2 mm de ancho entre sí.



■ ■ Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (11)

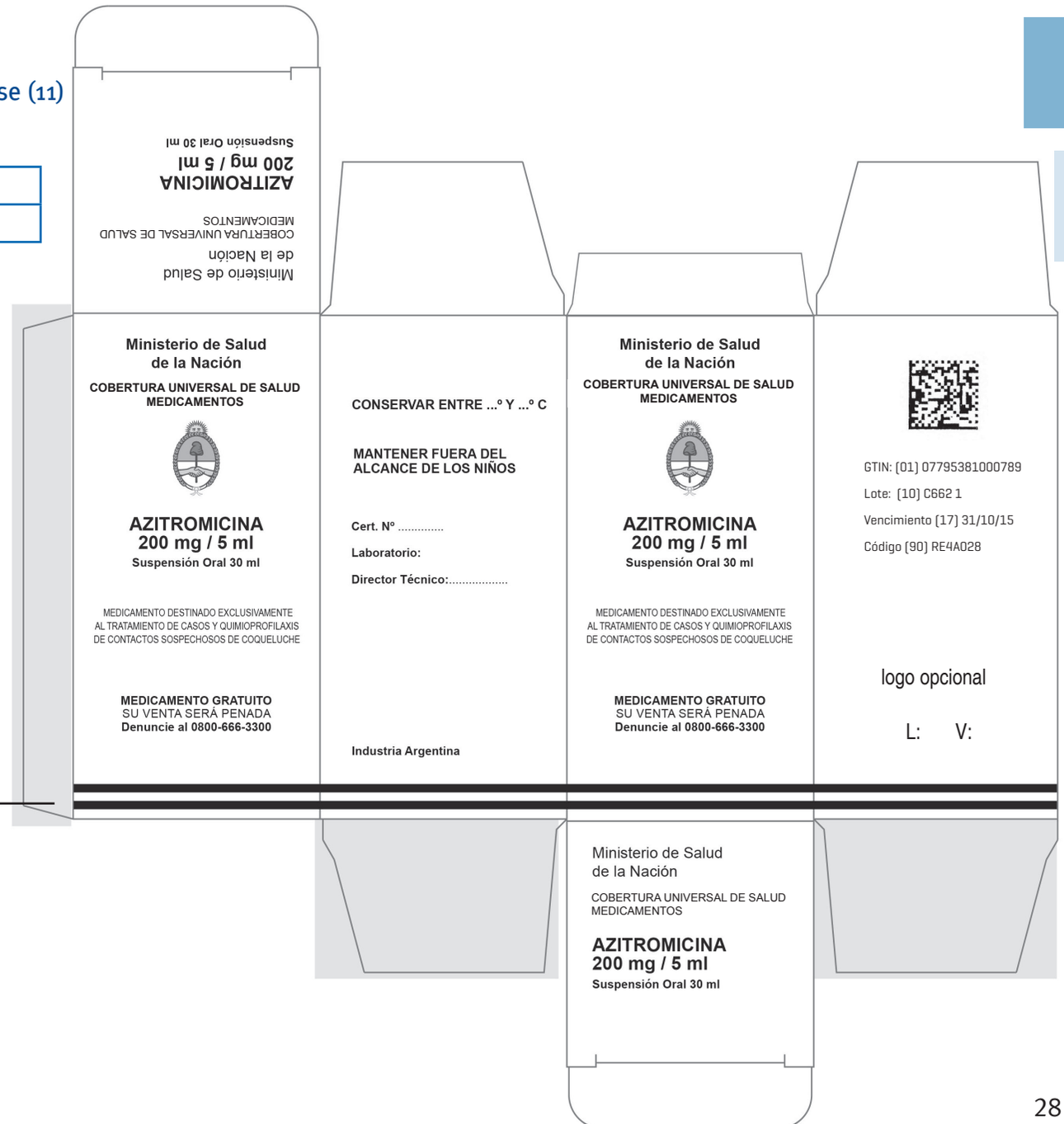
ANTIINFECCIOSOS PARA USO SISTÉMICO

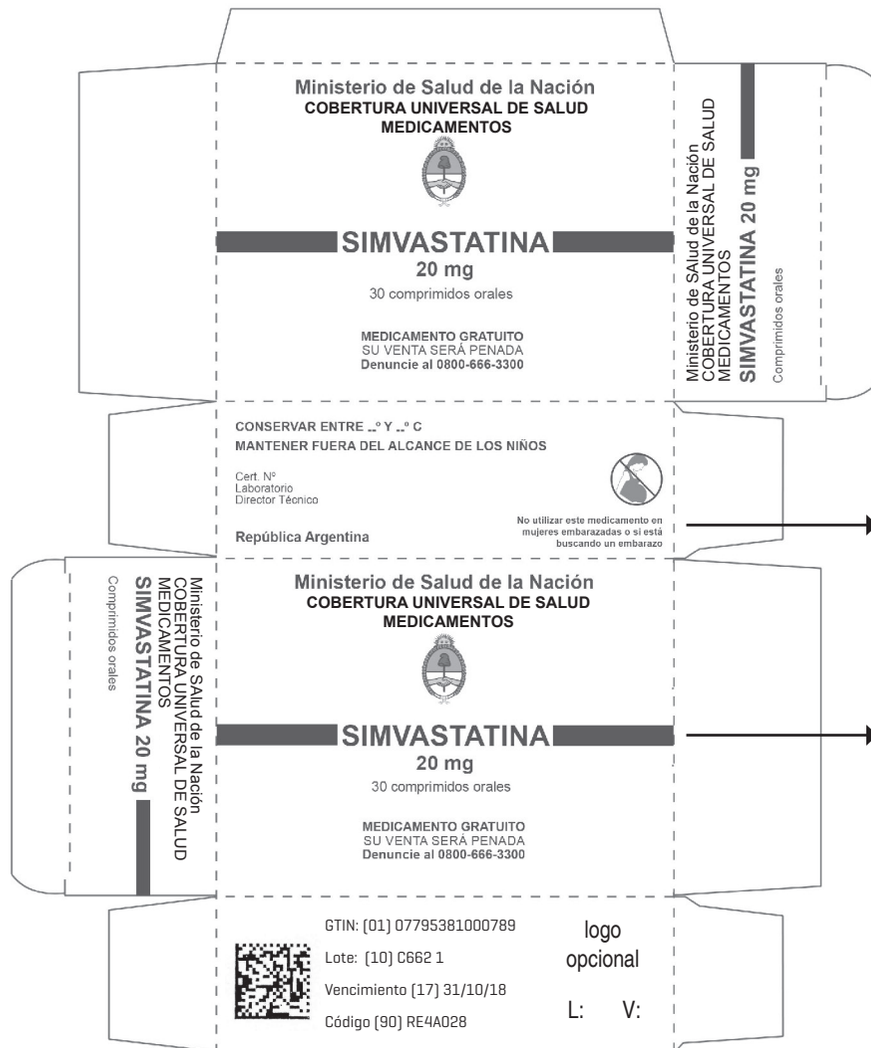
COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
AZITROMICINA 200 mg / 5 ml	SUSPENSIÓN

**IMPORTANTE**

- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 pts.
- Todas las solapas tienen la misma información

- En la base del del estuche a 2 mm del borde, se ubican dos filetes con un espesor de 2 mm cada uno a una distancia de 2 mm de ancho entre si.





### IMPORTANTE

- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 pts.
- Todas las solapas tienen la misma información

• Se incorpora un pictograma de prohibición de la ingesta del medicamento por embarazadas o futuras embarazadas

**IMPORTANTE: SOLO EN EL ENVASE DE SIMVASTATINA**

• Nombre genérico del producto en tipografía Arial bold mayúscula, en cada uno de sus laterales se acompaña un filete de la altura de la letra (altura de la x)

### ■ ■ Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (12)

#### SISTEMA CARDIOVASCULAR

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
SIMVASTATINA 20 mg	COMPRIMIDOS

#### ANTIINFECCIOSOS PARA USO SISTÉMICO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
FLUCONAZOL 150 mg	COMPRIMIDOS

■ ■ ■ Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (13)

SISTEMA DIGESTIVO Y METABOLISMO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
METFORMINA LP 850 mg	COMPRIMIDOS liberación prolongada

SISTEMA CARDIOVASCULAR

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
AMLODIPINA 5 mg	COMPRIMIDOS

ANTIINFECIOSOS PARA USO SISTÉMICO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
PENICILINA G BENZATINICA FORTE 2.400.000 UI	FRASCO AMPOLLA

**IMPORTANTE**

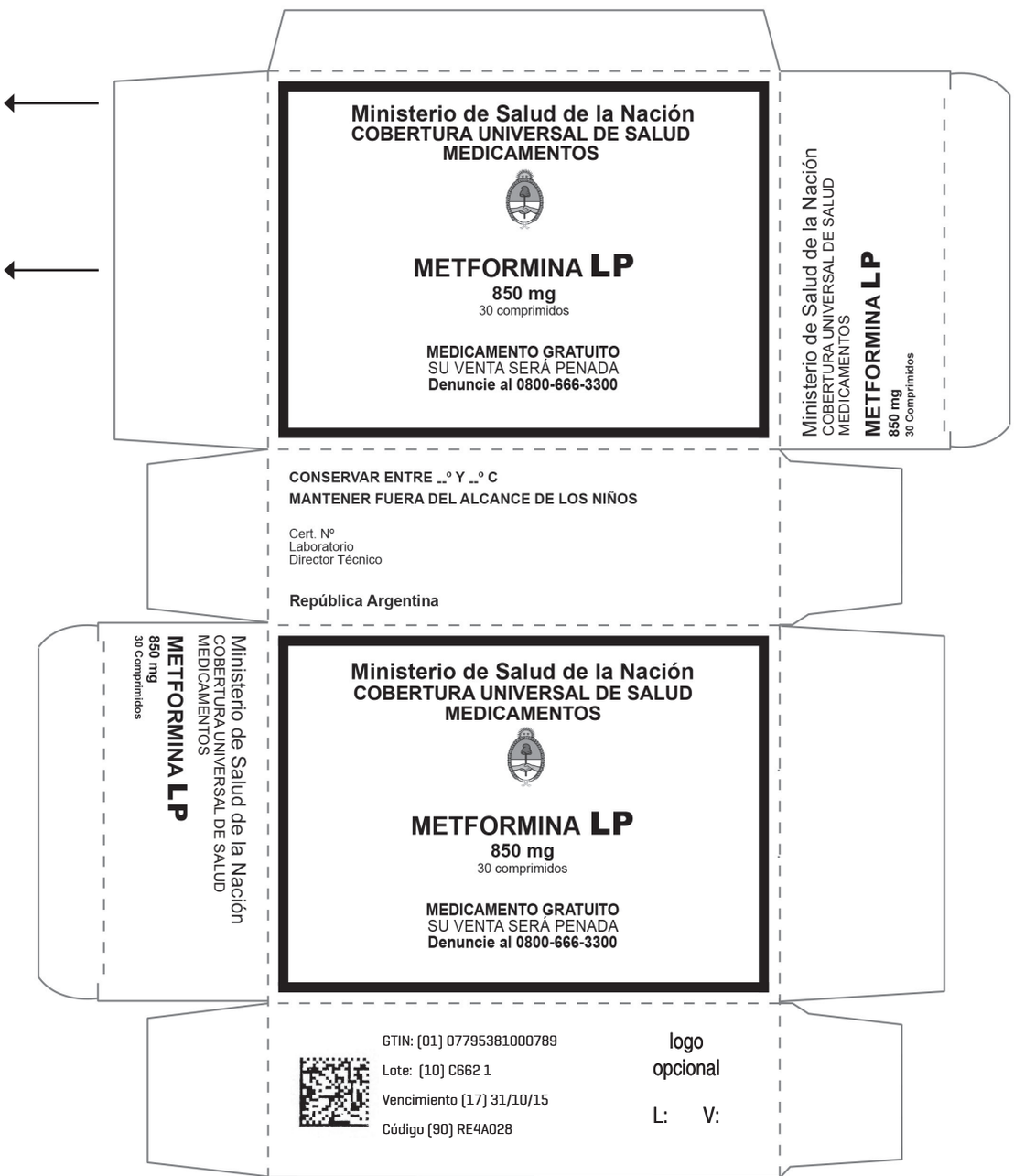
- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 pts.
- Todas las solapas tienen la misma información

• El nombre genérico: tipografía mayúscula y bold arial / helvética  
La dosis "FORTE": tipografía mayúscula y bold arial / helvética con dos puntos más en el tamaño del cuerpo tipográfico que el nombre genérico.

• En las caras frontales del envase a 2 mm de los extremos se presenta un filete con un espesor de 2 mm de manera perimetral. Conteniendo en su interior la información principal



- En las caras frontales del envase a 2 mm de los extremos se presenta un filete con un espesor de 2 mm de manera perimetral. Conteniendo en su interior la información principal
- El nombre genérico: tipografía mayúscula y bold arial / helvética  
La sigla “LP”: tipografía mayúscula y black arial / helvética con dos puntos más en el tamaño del cuerpo tipográfico que el nombre genérico.



**IMPORTANTE**

- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 pts.
- Todas las solapas tienen la misma información

- En círculo pleno plano de color (pantone) se ubica la información a destacar del envase. Se mantiene el mismo cuerpo tipográfico (altura de la x) y según el contraste que se genera de acuerdo al color (pantone) es rellena o calada.



■ ■ ■ Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (14)

SISTEMA DIGESTIVO Y METABOLISMO

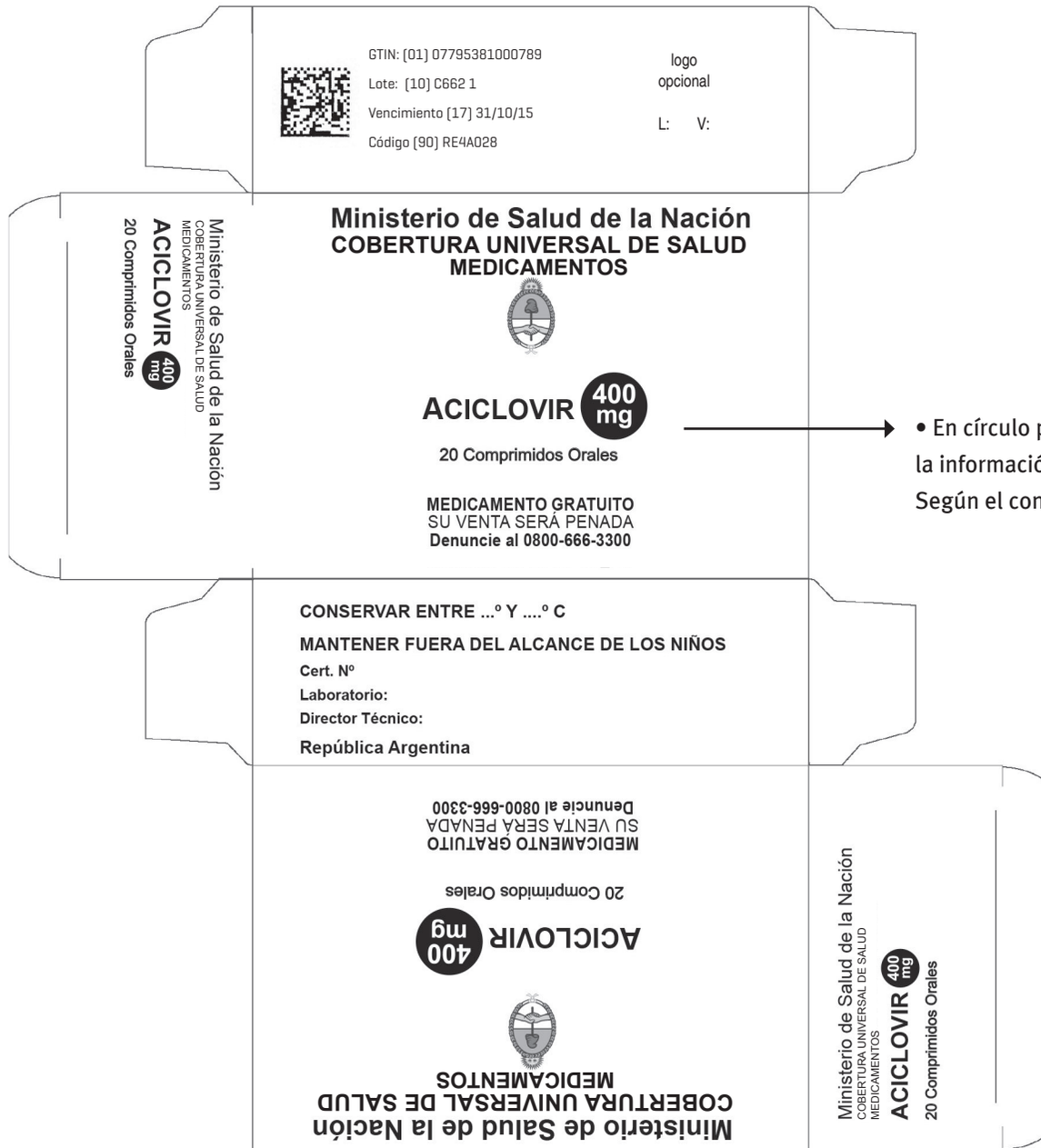
COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
VITAMINA D	SOLUCIÓN

ANTIINFECCIOSOS PARA USO SISTÉMICO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
ACICLOVIR 400 mg	COMPRIMIDOS

**IMPORTANTE**

- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 pts.
- Todas las solapas tienen la misma información



- En círculo pleno plano color correspondiente al pantone se ubica la información a destacar del envase. Según el contraste que se genera la tipografía es rellena o calada.

**IMPORTANTE**

- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 pts.
- Todas las solapas tienen la misma información



### IMPORTANTE

- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 pts.
- Todas las solapas tienen la misma información

### ■ ■ Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (15)

#### ANTIINFECIOSOS PARA USO SISTÉMICO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
COTRIMOXAZOL FORTE (SMX- TMP) 800 /160 mg	COMPRESIDOS

• El nombre genérico: tipografía mayúscula y bold arial /helvética  
La dosis "FORTE": tipografía mayúscula y black arial / helvética con dos puntos más en el tamaño del cuerpo que el nombre genérico.

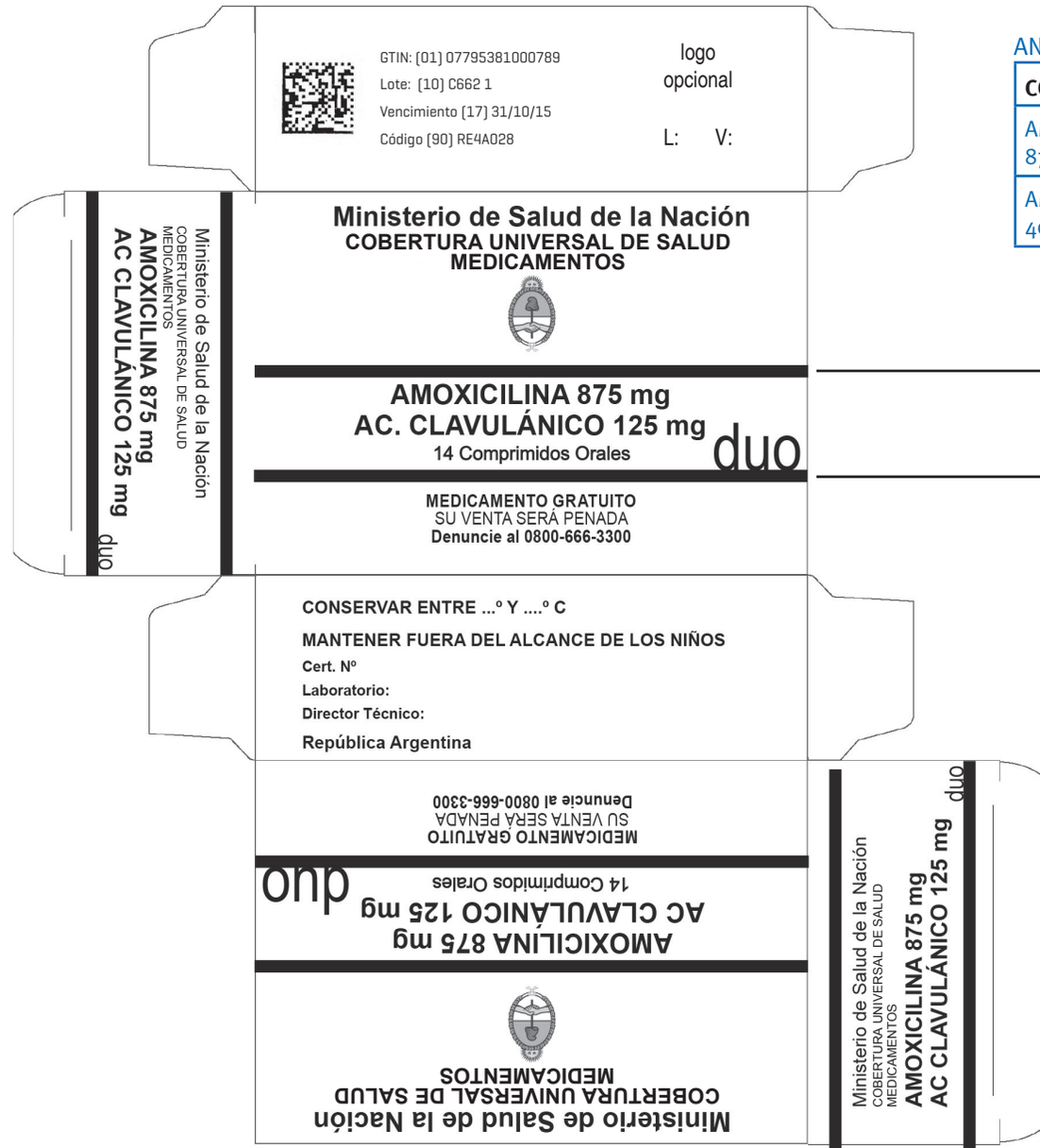
- En una banda
  - color pleno (según el Pantone)
  - 6 mm de ancho
  - largo del envase
  - tipografía rellena o calada

Se ubica la concentración del medicamento.

## Medicamentos que corresponden a este diseño de envase (16)

### ANTIINFECIOSOS PARA USO SISTÉMICO

COMPONENTE ACTIVO	FORMA FARMACÉUTICA
AMOXICILINA / AC CLAVULÁNICO 875/125 mg	COMPRIMIDOS
AMOXICILINA / AC CLAVULÁNICO 400 / 57mg / 5 ml	SUSPENSIÓN



- La información principal de las caras frontales del envase es remarcada por dos filetes uno arriba y otro abajo a lo largo de la caja. Cada filete tiene un espesor de 2 mm
- Sobre la banda superior a 1 mm del extremo lateral del envase se dispone la palabra DUO:
  - tipografía arial narrow regular o en la tipografía Helvética neue condensada.

#### IMPORTANTE

- Se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Sistematizada la selección tipográfica y sus variables en todos los envases.
- El nombre genérico del producto no debe tener un cuerpo tipográfico menor a 9,6 ptos.
- Todas las solapas tienen la misma información

- La información principal de las caras frontales del envase es remarcada por dos filetes uno arriba y otro abajo a lo largo de la caja. Cada filete tiene un espesor de 2 mm
  - Debajo del nombre genérico y de manera centrada se dispone la palabra DUO:
- tipografía arial narrow regular o en la tipografía Helvética neue condensada.



**ENVASES PRIMARIOS**



# ENVASE PRIMARIO

## BLISTER COMPRIMIDOS COMPRIMIDOS VAGINALES

### DATOS REQUERIDOS

Nombre genérico del producto

Forma farmacéutica y concentración de los principios activos

Número de certificado

Condiciones de conservación. Temperatura

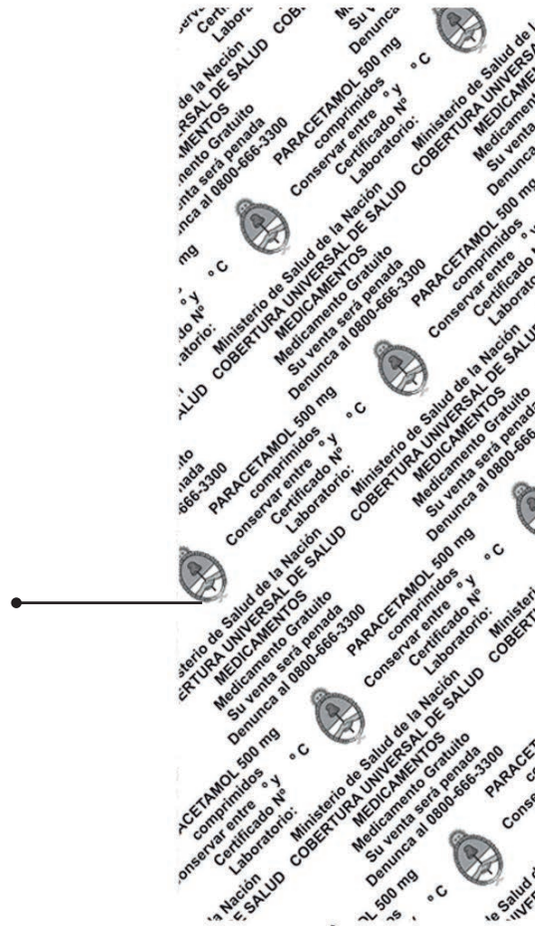
Vía de administración

Nombre del laboratorio elaborador

Número de lote

Fecha de vencimiento

La fecha de vencimiento deberá expresarse con formato “mes-año”.



**PARACETAMOL 500 mg comprimidos**  
Conservar entre ° y ° C  
Certificado N°  
Laboratorio:

- Arial bold (negrita) mayúscula y minúscula
- Arial regular minúscula
- Marginación centrada

El tamaño de la tipografía es de aproximadamente 6.3 pt, en aumento en relación con la escala del blister.

Cada caja de texto junto al escudo nacional forma una fila inclinada, que se configura a modo de trama

La impresión del blister se realiza con tinta negra



**Ministerio de Salud de la Nación**  
**COBERTURA UNIVERSAL DE SALUD**  
**MEDICAMENTOS**  
Medicamento Gratuito  
Su venta será penada  
Denuncie al 0800-666-3300

- Arial bold (negrita) minúscula
- Arial bold (negrita) mayúscula
- Arial regular minúscula

Nº de lote y fecha de vencimiento, se imprime en seco sin tinta, en alto relieve con el sistema (hot stamping) termo relieve en algunos de los extremos del blister

BLISTER  
COMPRIMIDOS  
COMPRIMIDOS VAGINALES

DATOS REQUERIDOS

Nombre genérico del producto

Forma farmacéutica y concentración de los principios activos

Número de certificado

Condiciones de conservación. Temperatura

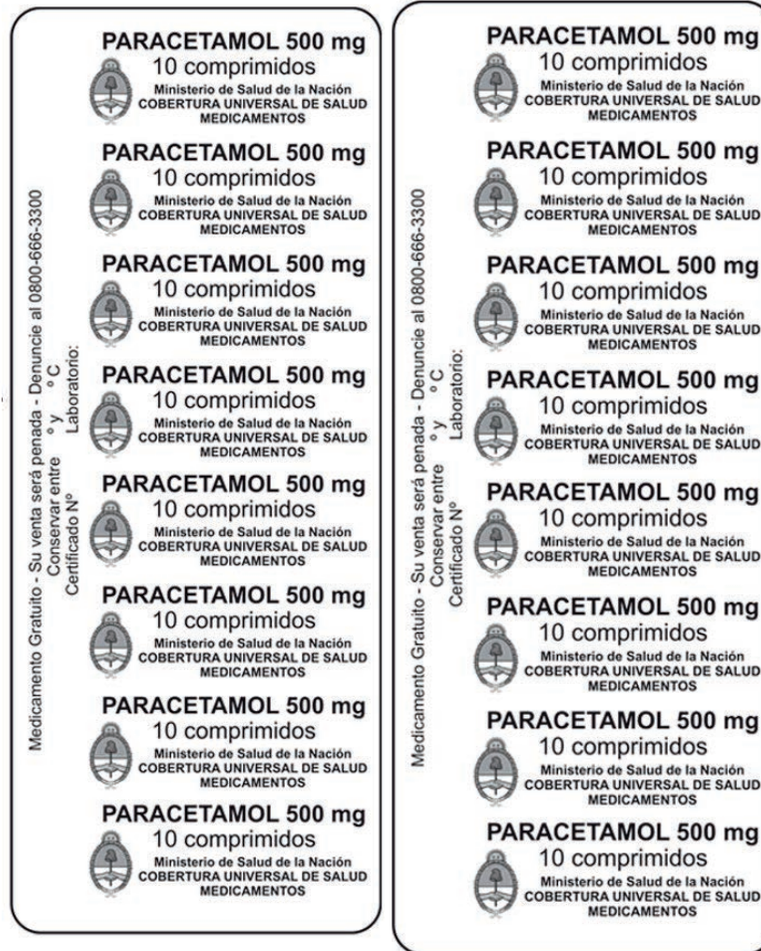
Vía de administración

Nombre del laboratorio elaborador

Número de lote

Fecha de vencimiento

La fecha de vencimiento deberá expresarse con formato "mes-año".



● **PARACETAMOL 500 mg comprimidos**

Conservar entre ° y ° C  
Certificado N°  
Laboratorio:

● Arial bold (negrita) mayúscula y minúscula

● Arial regular minúscula

Marginación centrada

El tamaño de la tipografía es de aproximadamente 6.3 pt, en aumento en relación con la escala del blister.

Cada caja de texto junto al escudo nacional forma una fila inclinada, que se configura a modo de trama

La impresión del blister se realiza con tinta negra



● **Ministerio de Salud de la Nación  
COBERTURA UNIVERSAL DE SALUD  
MEDICAMENTOS**

Medicamento Gratuito  
Su venta será penada  
Denuncie al 0800-666-3300

● Arial bold (negrita) minúscula

● Arial bold (negrita) mayúscula

● Arial regular minúscula

# ETIQUETAS

## INFORMACIÓN REQUERIDA EN LA CARA FRONTAL

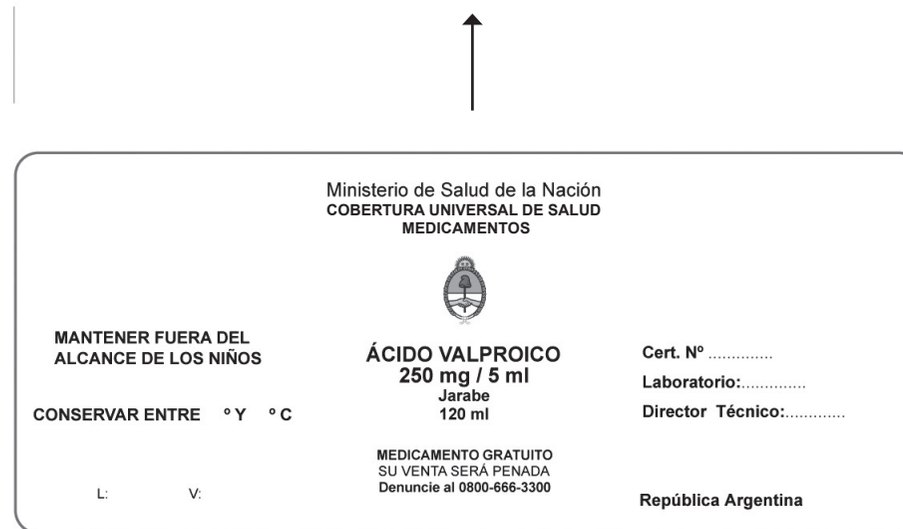
- Nombre genérico del producto
- Forma farmacéutica y concentración de los principios activos

## INFORMACIÓN REQUERIDA DE LAS CARAS LATERALES

- Condiciones de conservación. Temperatura (puede variar según el laboratorio)
- Número de certificado
- Nombre del laboratorio elaborador.
- Director técnico
- País de procedencia

## INFORMACIÓN REQUERIDA EN LAS CARAS LATERALES

- La fecha de vencimiento se expresa con formato “MM AA”



- Arial bold (negrita) mayúscula
  - Arial regular minúscula
- Disposición central del texto y del escudo nacional

- Arial bold (negrita) mayúscula
  - Arial regular minúscula
- Marginación del texto: izquierda

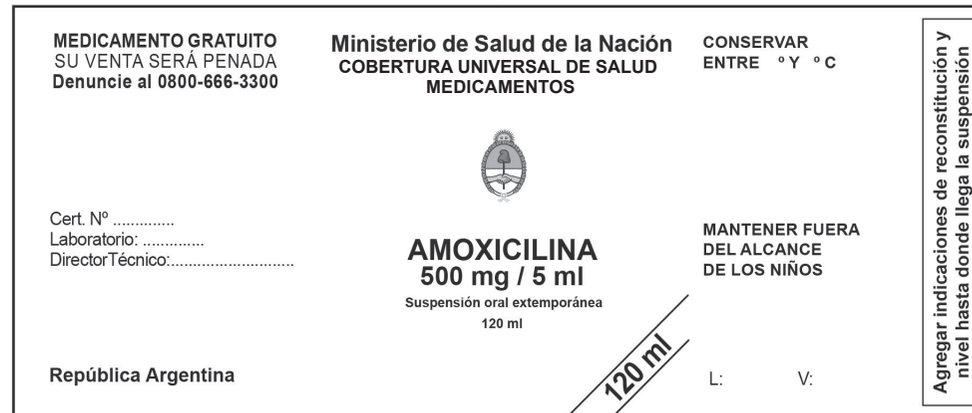
## INFORMACIÓN REQUERIDA EN LA CARA FRONTAL

- Nombre genérico del producto
  - Forma farmacéutica y concentración de los principios activos
  - Arial bold (negrita) mayúscula
  - Arial regular minúscula
- Disposición central del texto y del escudo nacional

## INFORMACIÓN REQUERIDA EN LAS CARAS LATERALES

Debido a los elementos que conforman el diseño de la etiqueta la frase “Medicamento gratuito su venta...“ queda ubicada en los laterales de la etiqueta

- Director técnico
- Número de certificado
- Nombre del laboratorio elaborador
- País de procedencia



## INFORMACIÓN REQUERIDA DE LAS CARAS LATERALES

- Indicaciones de reconstitución y marca del nivel hasta donde llega la suspensión
- Condiciones de conservación. Temperatura (puede variar según el laboratorio)
- La fecha de vencimiento se expresa con formato “MM AA”

- En el extremo inferior derecho de la cara frontal de la etiqueta se coloca una banda a 45°: ancho: de 6mm/ fondo: blanco/ filete color:1 pto
- Se destaca el volumen de la presentación

# ETIQUETAS

## Gotas

Se presenta una ampliación debido a que el tamaño real es reducido

### INFORMACIÓN REQUERIDA EN LA CARA FRONTAL

- Nombre genérico
- Forma farmacéutica y concentración de los principios activos



### INFORMACIÓN REQUERIDA DE LAS CARAS LATERALES

- La fecha de vencimiento se expresa con formato "MM AA"
- Condiciones de conservación. Temperatura (puede variar según el laboratorio)
- Número de certificado
- Nombre del laboratorio elaborador
- Director técnico
- País de procedencia

- Arial bold (negrita) mayúscula
- Arial regular minúscula

El cuerpo tipográfico varía de acuerdo a las características formales del envase, es decir su tamaño y la correcta legibilidad de la información.

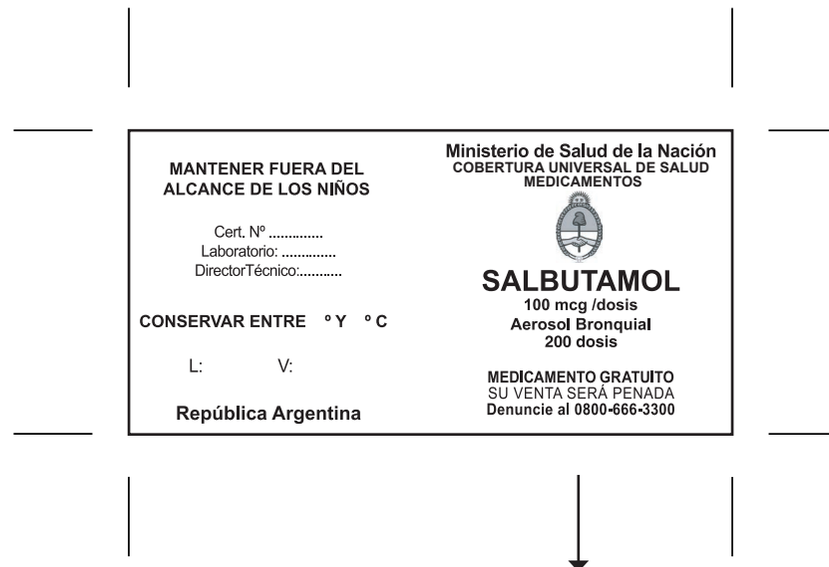
Disposición central del texto y del escudo nacional

- Arial bold (negrita) mayúscula
- Arial regular minúscula

Marginación del texto: izquierda



Escala real



- Arial bold (negrita) mayúscula
- Arial regular minúscula

El cuerpo tipográfico varía de acuerdo a las características formales del envase, es decir su tamaño y la correcta legibilidad de la información.

Disposición central del texto y del escudo nacional

INFORMACIÓN REQUERIDA EN LA CARA FRONTAL

- Nombre genérico del producto
- Forma farmacéutica y concentración de los principios activos
- Cantidad de tratamientos y cantidad total

INFORMACIÓN REQUERIDA DE LAS CARAS LATERALES

- Condiciones de conservación. Temperatura(puede variar según los laboratorios)
- Número de certificado
- Nombre del laboratorio elaborador
  - Director técnico
  - País de procedencia

Ministerio de Salud de la Nación  
COBERTURA UNIVERSAL DE SALUD - MEDICAMENTOS



**BETAMETASONA 0,1 %**  
Crema dérmica x 15 g

Medicamento gratuito - Su venta será penada - Denuncie al 0-800-666-3300

CONSERVAR ENTRE ° y °C  
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS  
Cert. N° .....  
Laboratorio:.....  
Director Técnico:.....

USO EXTERNO

Republica Argentina  
Vto:                      Lote:

- \_\_\_\_\_ •Arial bold minúscula
- \_\_\_\_\_ •Arial bold mayúscula
- \*Marginación del Texto: Centrado
  - Escudo Nacional (centrado)
- \_\_\_\_\_ •Arial bold mayúscula
- \_\_\_\_\_ •Arial bold minúscula
- \_\_\_\_\_ •Arial regular
- \_\_\_\_\_ •Arial bold mayúscula

**IMPORTANTE**

- Se imprime sobre un soporte curvo se mantiene la disposición y jerarquía de la información en las diversas caras del envase. Los datos principales en las caras frontales, en las caras laterales se ubican los datos restantes.
- Se mantiene la selección tipográfica y sus variables

Se presenta una ampliación debido a que el tamaño real es muy reducido

INFORMACIÓN REQUERIDA EN LA CARA FRONTAL

- Nombre genérico del producto
- Forma farmacéutica y concentración de los principios activos
- Cantidad de tratamientos y cantidad total

Ministerio de Salud de la Nación  
COBERTURA UNIVERSAL DE SALUD  
MEDICAMENTOS

**DEXAMETASONA**  
4mg/ml -Ampolla IM 2 ml

MEDICAMENTO GRATUITO  
SU VENTA SERÁ PENADA

Laboratorio/ Nº de certificado/ lote / vto

INFORMACIÓN REQUERIDA DE MANERA VERTICAL

- Laboratorio
- Nº de certificado
- Lote
- Vencimiento

IMPORTANTE

- Se imprime sobre un soporte curvo de tamaño muy reducido.
- Se jerarquiza la información principal, reduciendo la cantidad de información para aumentar la legibilidad
- Se mantiene la selección tipográfica y sus variables.

Ministerio de Salud de la Nación  
COBERTURA UNIVERSAL DE SALUD  
MEDICAMENTOS

**DEXAMETASONA**  
4mg/ml -Ampolla IM 2 ml

MEDICAMENTO GRATUITO  
SU VENTA SERÁ PENADA

Laboratorio/ Nº de certificado/ lote / vto

Escala real

← INFORMACIÓN REQUERIDA  
EN EL FRENTE

- Nombre genérico del producto
- Forma farmacéutica y concentración de los principios activos
- Cantidad de tratamientos y cantidad total

**Ministerio de Salud de la Nación  
COBERTURA UNIVERSAL DE SALUD  
MEDICAMENTOS**



**SALES PARA  
REHIDRATACIÓN ORAL**

Contenido Neto 27,9 g

**MEDICAMENTO GRATUITO  
SU VENTA SERÁ PENADA  
Denuncie al 0800-666-3300**

**ACCIÓN TERAPÉUTICA:** Rehidratación oral

**POSOLÓGIA:** En los lactantes administrar la solución durante un período de 24 hrs y en los niños entre 8 y 24 hs de acuerdo a la edad, salvo otra indicación médica.

**CONSERVACIÓN:** conservar entre 15 y 30 °C en el estuche correspondiente

**COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

**MODO DE PREPARACIÓN:**

Lote:  
N° certificado:  
vto:

**Laboratorio:**  
**Director Técnico:**  
**Industria Argentina**

**IMPORTANTE**

- Se mantiene la selección tipográfica y sus variables en el envase.
- Se imprime un papel metalizado que a través de su plegado y sellado forma un sobre. Los datos principales se ubican en las cara frontal y en el dorso se ubican los datos restantes.

**INSUMOS** 

- Escudo Nacional
- Tipografía Arial/helvética minúscula (13,5 cpo)
- Tipografía arial/helvética mayúscula bold (13,5 cpo)
- Tipografía Arial/helvética mayúscula bold (8,1 cpo)
- Tipografía Arial/helvética minúscula bold (8,1 cpo)
- Tipografía Arial/helvética regular (8,1 cpo) - negro 70% (gris)
- Nombre del insumo
- Tipografía arial/helvética mayúscula bold (13,5 cpo)
- País de procedencia
- Tipografía Arial/helvética minúscula (9 cpo) - Negro 100 %
- Certificado de Producto (PM - XX -X) •Proveedor
- Tipografía Arial/helvética minúscula (9 cpo) negro 70 % (gris)



•Portador de dominio público DATAMATRIX ECC 200



GTIN: (01) 07795381000789  
Lote: (10) C662 1  
Código (90) RE4A028



**ETIQUETAS TERMOCONTRAÍBLES**



# ETIQUETA PARA TERMOCONTRAÍBLES

