

# Leucofeligen™ FeLV/CRP de Reg. B-0042-043 USO VETERINARIO



Para la inmunización activa de gatos contra *Calicivirus Felino*, *Rinotraqueítis Viral Felina*, *Panleucopenia Felina* y *Leucemia Viral Felina*.

## PRESENTACIÓN

Caja con 10 dosis.



## FÓRMULA

Calicivirus felino (cepa F9) .....  $10^{4.6} - 10^{6.1}$  DICC<sub>50</sub>  
 Virus de la Rinotraqueítis felina (cepa F2)....  $10^{5.0} - 10^{6.6}$   
 DICC<sub>50</sub>  
 Virus de Panleucopenia felina(cepa LR72)..  $10^{3.7} - 10^{4.5}$   
 DICC<sub>50</sub>  
 Excipiente c.b.p./c.s.p. .... 1 dosis

Antígeno purificado p45 de la envoltura de  
 FeLV..... mínimo 102 µg  
 Vehículo c.b.p./c.s.p. .... 1 ml



## INDICACIONES

Para la inmunización activa de gatos a partir de las 8 semanas de edad contra *Calicivirus Felino* (para reducción de signos clínicos), *Rinotraqueítis Viral Felina* (para reducción de signos clínicos y excreción viral), *Panleucopenia Felina* (para prevención de leucopenia y para reducir signos clínicos) y *Leucemia Viral Felina* (para prevenir la persistencia de viremia y signos clínicos relacionados con la enfermedad).

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO



## DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

**DOSIS**  
 Administrar 1 dosis de 1 ml.

**VÍA DE ADMINISTRACIÓN**  
 Subcutánea.

**SUGERENCIA DE VACUNACIÓN**  
 Como primera vacunación aplicar una dosis gatos a partir de las 8 semanas de edad, seguida de una revacunación a las 3 a 4 semanas después. Los anticuerpos maternos, especialmente aquellos contra el virus de la panleucopenia felina, pueden influenciar negativamente la respuesta inmune a la vacunación. En aquellos casos en que se sospecha de la presencia de anticuerpos maternos, puede ser conveniente una tercera dosis a las 15 semanas de edad. Refuerzo anual.  
 Leucofeligen™ FeLV/CRP puede ser utilizada como refuerzo para gatos previamente vacunados con Feligen® CRP y Leucogen® en dosis separadas.



## ADVERTENCIAS

Vacune únicamente animales clínicamente sanos y libres de parásitos.  
 Las cepas vacunales del virus de la Panleucopenia felina y *Calicivirus felino* pueden diseminarse. Se ha demostrado que esta diseminación no causa reacciones adversas en gatos no vacunados.

# Rabigen® Mono

No. de Reg. B-0042-030  
USO VETERINARIO



*Vacuna antirrábica inactivada en suspensión cepa Pasteur para la inmunización activa contra la Rabia en caninos y felinos domésticos.*

## PRESENTACIÓN

Caja con 10 dosis.



## FÓRMULA

Virus rábico inactivado cepa Pasteur VP12... 1 U.I.  
Vehículo c.b.p/c.s.p..... 1 dosis



## INDICACIONES

Para la inmunización activa contra la Rabia en caninos y felinos domésticos.



## DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

### DOSIS

Administrar una dosis de 1 ml.

### VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Subcutánea.

Como primera vacunación a partir del mes de edad y revacunar cuando tengan 3 meses de edad (NOM). Puede usarse una vacuna hasta los 3 meses de edad a criterio del Médico Veterinario. Refuerzo anual.



## ADVERTENCIAS

Vacune únicamente animales clínicamente sanos y libres de parásitos. Mantenga el producto en refrigeración entre 20C y 80C y en estricta protección de la luz solar directa. No permita el congelamiento. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO

# Virbagen® Omega

No. de Reg. B-0042-025  
USO VETERINARIO



Interferón Omega Recombinante de Origen Felino.

## PRESENTACIÓN

Frasco con 10 MU



## FÓRMULA

Interferón Omega recombinante de origen felino ...10 MU  
Excipiente c.b.p./c.s.p. .... 1 dosis

Solución isotónica de cloruro de sodio..... 1 ml

Producto derivado de un organismo modificado genéticamente.



## INDICACIONES

Reducción de la mortalidad y de los signos clínicos de la parvovirus (forma entérica) en los perros a partir de 1 mes de edad.

Tratamiento de las infecciones por FeLV o por FIV, durante una fase clínica no terminal en gatos mayores de 9 semanas. Durante la realización de un ensayo de campo se observó:

Reducción de los signos clínicos durante la fase sintomática (4 meses)

Reducción de la mortalidad:

- En los gatos con anemia el índice de mortalidad oscila alrededor del 60%, a los 4, 6, 9 y 12 meses se reduce aproximadamente el 30% después del tratamiento con Interferón.

- En los gatos no anémicos pero infectados por FeLV el índice de mortalidad del 50% se redujo a un 20% después del tratamiento con Interferón. En gatos infectados por FIV el índice de mortalidad es más bajo (5%) y no se ve afectado por el tratamiento.



## DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

La fracción liofilizada tiene que ser reconstituida con 1 ml del disolvente específico para obtener una solución que contiene 10 MU de Interferón recombinante.

El producto reconstituido tiene que ser inyectado por vía intravenosa una vez al día, durante 3 días consecutivos.

La dosis es de 2.5 MU/kg de peso.

El producto reconstituido tiene que ser inyectado por vía subcutánea una vez al día durante 5 días consecutivos. La dosis es de 1 MU/kg de peso. Tres tratamientos distintos de 5 días tienen que ser administrados en el día 0, día 14 y día 60.

## VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Vía intravenosa.

Vía subcutánea.



## ADVERTENCIAS

Después del tratamiento con Virbagen Omega está contraindicada hasta la recuperación aparente del animal. Esperar al menos 15 días entre la aplicación del Virbagen® Omega y la vacunación.

Gatos: Como toda vacunación está contraindicada durante la fase sintomática de infecciones FeLV/FIV, Omega en la vacunación del

el efecto de gato no fue evaluado.

Manténgase en refrigeración entre 20C y 80C y en estricta protección de la luz solar directa.

No permita el congelamiento.

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos



*Vacuna líquida obtenida por ingeniería genética para la inmunización activa contra la Leucemia Viral Felina en suspensión inyectable.*

## PRESENTACIÓN

Caja con 10 dosis.



## FÓRMULA

Cada dosis de 1 ml contiene:  
Molécula recombinante de Leucemia Felina p45 al menos ..... 102 µg  
Vehículo c.b.p. .... 1 ml



## INDICACIONES

Inmunización activa contra el virus de la Leucemia Viral Felina.



## DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

**DOSIS**  
Administrar 1 dosis de 1 ml.

**VÍA DE ADMINISTRACIÓN**  
Subcutánea.

La primera vacuna debe de aplicarse a las 8 a 9 semanas de edad y revacunar a las 3 a 4 semanas. Revacunación anual.



## ADVERTENCIAS

Vacune únicamente animales clínicamente sanos y libres de parásitos.  
Manténgase en refrigeración entre 20C y 80C y en estricta protección de la luz solar directa.  
No permita el congelamiento. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

# Feligen® C.R.P

No. de Reg. B-0042-002  
USO VETERINARIO



Vacuna viva atenuada liofilizada para la inmunización activa contra Calicivirus, Rinotraqueítis infecciosa y Panleucopenia felina.

## PRESENTACIÓN

Caja con 10 dosis.



## FÓRMULA

Calicivirus felino (cepa F9) .....  $10^{4.6}$  -  $10^{6.1}$  DICC<sub>50</sub>  
 Virus de la Rinotraqueítis (cepa F2)....  $10^5$  -  $10^{6.6}$   
 DICC50 Virus de Panleucopenia felina(cepa LR72)..  
 $10^{3.7}$  -  $10^{4.5}$  DICC<sub>50</sub>  
 Excipiente c.b.p./c.s.p. .... 1 dosis

Agua para inyectables c.b.p./c.s.p. .... 1 ml



## INDICACIONES

Para la inmunización activa contra Calicivirus, Rinotraqueítis Infecciosa y Panleucopenia Felina.



## DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

**DOSIS.**  
Administrar 1 dosis de 1 ml.

**VÍA DE ADMINISTRACIÓN**  
Subcutánea.

**SUGERENCIA DE VACUNACIÓN.**  
Como primera vacunación aplique una dosis a gatos de 8 semanas de edad seguida de una revacunación 3 semanas después. Se recomienda una tercera inyección a partir de las 15 semanas de edad en caso de presencia de anticuerpos maternos. Refuerzo anual.



## ADVERTENCIAS

Vacune únicamente animales clínicamente sanos y libres de parásitos. Mantenga el producto en refrigeración entre 20C y 80C y en estricta protección de la luz solar directa. No permita el congelamiento. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO

