

Paso uno: Ubicar las instrucciones según el color de su etiqueta.

Paso uno: Ubicar las instrucciones según el color de su etiqueta.



Suero ACTINMUN NDV

1.- Reconstituir suero ACTINMUN NDV con agua inyectable según la cantidad que marca su suero.

ACTINMUN NDV Suero Inductor Antimorbilivirus	Agua Inyectable
6.5 ml	6.5 ml
12.5 ml	12.5 ml
18.5 ml	18.5 ml
36.5 ml	36.5 ml

2.- Utilizar movimientos suaves para homogeneizar el suero.

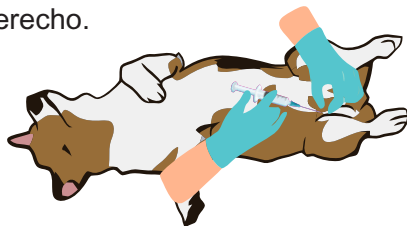


3.- Ubicar el peso y dosis recomendada de aplicación.

PESO DE PERRO EN KG	PRESENTACIÓN	DOSIS C/ 12 hrs
1- 5	12 ml	2 ml
5-10	18 ml	3ml
10-15	24 ml	4ml
15-20	30 ml	5ml
20-25	36 ml	6ml
25-30	42 ml	7ml

APLICACIÓN SUBCUTÁNEA

Sera en la parte interna del muslo en la región más anterior (lejos de la cola Cada 12 hrs, 6 veces)intercalar entre muslo izquierdo y derecho.



El suero sobrante ya reconstituido se guarda en refrigeración entre 4°C y 6°C hasta ser utilizado nuevamente.

Nota: El suero liofilizado (polvo) no requiere refrigeración sin embargo se conservara mejor en congelación.



Suero HIPERINMUNE

1.- Reconstituir suero HIPERINMUNE con agua inyectable según la cantidad que marca su suero.

ACTINMUN Contra Moquillo y Parvovirus	Agua Inyectable
6.5 ml	6.5 ml
12.5 ml	12.5 ml
18.5 ml	18.5 ml

2.- Utilizar movimientos suaves para homogeneizar el suero.



3.- Ubicar el peso y dosis recomendada de aplicación.

PESO DE PERRO EN KG	PRESENTACIÓN	DOSIS
1-5	20 ml	Una sola aplicación
5-10	40 ml	Una sola aplicación
10-15	60 ml	Una sola aplicación
15-20	80 ml	Una sola aplicación
20-25	100 ml	Una sola aplicación
25-30	120 ml	Una sola aplicación

APLICACIÓN INTRAMUSCULAR

Se aplica intramuscular dividiendo la dosis a la mitad aplicando en ambos muslos

Dosis Unica	Muslo Izquierdo	Muslo Derecho
20 ml	10 ml	10 ml
40 ml	20 ml	20 ml
60 ml	30 ml	30 ml
80 ml	40 ml	40 ml
100 ml	50 ml	50 ml
120 ml	60 ml	60 ml



El suero sobrante ya reconstituido se guarda en refrigeración entre 4°C y 6°C hasta ser utilizado nuevamente.

Nota: El suero liofilizado (polvo) no requiere refrigeración sin embargo se conservara mejor en congelación.



USO VETERINARIO

ACTINMUN NDV
Suero Inductor Antimorbilivirus

Suero ACTINMUN NDV



USO VETERINARIO

ACTINMUN
Contra Moquillo y Parvovirus

Suero HIPERINMUNE

Recomendaciones al usar ACTINMUN Y ACTINMUN NDV en la clínica. Por favor compartir la información Técnica que le hemos enviado a usted con su médico Veterinario para que conozca el producto, las indicaciones terapéuticas, la dosis y la vía de aplicación, además de las siguientes recomendaciones a seguir ya en la clínica: 1) Una vez que llegue el suero ACTINMUN y lo disuelva completamente con AGUA INYECTABLE (exclusivamente), lo podrá aplicar el médico veterinario de acuerdo a las indicaciones enviadas previamente (el suero ya reconstituido deberá mantenerse en refrigeración) :2) Ya que ACTINMUN es un biológico cuyo contenido es suero Sanguíneo canino, en raras ocasiones podría desencadenar un cuadro de alergia o hipersensibilidad en perros con esta predisposición, por lo tanto es conveniente realizar la inyección de ACTINMUN o ACTINMUN NDV siguiendo el método de Besredka: inyectar 0,1 ml por vía SC en la parte interna del muslo y esperar 15 minutos; en ausencia de reacción local o general, inyectar 0,25 ml por vía SC y esperar otros 15 minutos; en ausencia de reacción inyectar el resto del producto de acuerdo a las indicaciones que ya le enviamos. Entonces deberán ser monitoreados sus signos vitales durante una hora para asegurar que no hay signos de alergia o hipersensibilidad ACTINMUN es un biológico que en muy raras ocasiones podría provocar alergia o hipersensibilidad .El médico veterinario deberá tener a la mano adrenalina, antihistamínicos y dexametazona u otro corticosteroide.3) Uso de ANTIBIÓTICOS BACTERIOSTÁTICOS: Durante el tratamiento con ACTINMUN es muy importante utilizar únicamente ANTIBIÓTICOS con efecto BACTERIOSTÁTICO y NO utilizar antibióticos con actividad BACTERICÍDA por favor. De esta manera reduciremos las posibilidades de liberación de ENDOTOXINAS contenidas en la bacterias que pasan al torrente sanguíneo al explotar estas bacterias por efecto de los antibióticos BACTERICÍDAS.

ACTINMUN CONTRA MOQUILLO Y PARVOVIRUS. DOSIS, VÍA DE ADMINISTRACIÓN Y ADVERTENCIAS. La dosis de ACTINMUN contra Moquillo y parvovirus es de 4 a 7 ml por kilo de peso y la vía de administración es intramuscular dividiendo la dosis entre los dos muslos, con monitoreo de signos vitales por parte del médico Veterinario durante una hora. Es importante inyectar un antihistamínico por la vía intramuscular 10 minutos antes de la aplicación del suero ACTINMUN contra Moquillo y parvovirus (suero Hiperinmune) para tratar de prevenir o disminuir la gravedad de alguna reacción de alergia o hipersensibilidad por medio de un antihistamínico y así bloquear o amortiguar reacciones indeseables en caso de presentarse. Por favor, estar preparado en caso de Alergia o hipersensibilidad, teniendo a la mano adrenalina, antihistamínico y dexametazona (corticosteroides) . Uso de ANTIBIÓTICOS BACTERIOSTÁTICOS: Durante el tratamiento con ACTINMUN es muy importante utilizar únicamente ANTIBIÓTICOS con efecto BACTERIOSTÁTICO y NO utilizar antibióticos con actividad BACTERICÍDA por favor. De esta manera reduciremos las posibilidades de liberación de ENDOTOXINAS contenidas en la bacterias que pasan al torrente sanguíneo al explotar estas bacterias por efecto de los antibióticos BACTERICÍDAS.