



Implante para la inducción de esterilidad transitoria en perros machos.

PRESENTACIÓN

Caja con 2 implantes



FÓRMULA

Cada implante contiene:
Deslorelina (deslorelina acetato) 4.7 mg
Excipiente c.b.p. 50 mg



INDICACIONES

Para la inducción de esterilidad transitoria en perros machos sanos y sexualmente maduros, esto puede variar de acuerdo a la raza (8-12 meses de edad) Se alcanza la infertilidad funcional a partir de las 6 semanas posteriores a la colocación.



ADVERTENCIAS

Almacenar a temperatura de refrigeración entre 20C a 80C . No congelar.
Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
No utilice el producto si la bolsa está rota.

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO
SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA CUANTIFICADA
PARA USO EXCLUSIVO DEL MÉDICO VETERINARIO



DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

DOSIS
Unimplante por perro independientemente del tamaño.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN
Subcutánea

Se recomienda desinfectar el sitio de implantación para evitar introducir infecciones. Si el pelo es largo se recomienda recortar en caso necesario. El producto se implanta subcutáneamente en el dorso del animal entre el cuello y la zona lumbar. Zonas como la parte lateral posterior de las piernas o la zona perianal, basándose en que se administró sobredosis del producto y reportadas en la literatura, por lo tanto, pueden ser consideradas por el Médico Veterinario como sitios de implantación alternativos en base a la evaluación riesgo beneficio. Evitar la implantación en el tejido graso debido a que la liberación del activo podría no ser uniforme en áreas de baja vascularización.

1. Remover la tapa "Luer Lock" del implantador.
2. Colocar el émbolo al implantador utilizando la conexión "Luer Lock".
3. Levantar la piel suelta de la espalda entre la parte inferior del cuello y la zona lumbar. Insertar la aguja por completo subcutáneamente.
4. Empujar el émbolo completamente y, al mismo tiempo, retirar lentamente la aguja.
5. Presionar la piel en el sitio de inserción mientras retira la aguja y mantener presionado durante 30 segundos.
6. Examinar la jeringa y la aguja para asegurarse de que no queden residuos del implante dentro de la jeringa o aguja y que el espaciador sea visible. Deberá ser posible palpar el implante *in situ*.
En perros machos repetir la administración cada seis meses.



Antiprogéstano en solución inyectable.

PRESENTACIÓN
Frasco con 10 ml

FÓRMULA

Cada 1 ml contiene:
Aglepristone 30 mg
Vehículo c.b.p..... 1 ml

INDICACIONES

Para el control y salud reproductiva (gestación no deseada) en perras entre el día 0 y 45 de gestación.

ADVERTENCIAS

Este producto deberá manipularse con precaución por mujeres embarazadas o personas con susceptibilidad alérgica. En caso de accidente consulte a su médico y muéstrele esta etiqueta.

Este producto no debe de ser vendido al público en general.

Manténgase en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa.
Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA CUANTIFICADA PARA USO EXCLUSIVO DEL MÉDICO VETERINARIO



DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

DOSIS
En perras aplique dos inyecciones con un intervalo estricto de 24 horas, a la dosis de 10 mg/kg de peso cada una, que equivale a 0.34 ml/kg.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN
Subcutánea estricta, ver recomendaciones y formas de uso.

RECOMENDACIONES Y FORMA DE USO
-Se recomienda aplicar en la zona de la ingle, en la cara medial de la pierna o entre las escápulas. A criterio del Médico Veterinario.
-Después de la aplicación se sugiere dar un masaje ligero en la zona de inyección.
-No administre más de 5 ml en cada punto de inyección.

-Si al paciente lo presentan durante el estro, no administre el tratamiento hasta que finalice.
-Realice un frotis vaginal para asegurarse que el paciente se encuentra en diestro, de lo contrario, no se alcanzarán los niveles de eficacia mencionados.

Antes de la aplicación de
mediante ultrasonido (25 días de gestación) o bien mediante rayos X (40 días de gestación).
-Mantenga una estricta limpieza de la zona genital después de aplicado el tratamiento y durante el tiempo en que se presenten los efectos del producto.
-Planee una visita para confirmar la eficacia del tratamiento **10 días después** de la aplicación.
-De ser necesario puede repetir el tratamiento hasta antes del día 45 de gestación.

Ypozane®

1.875 mg y 7.5 mg

No. de Reg. Q-0042-367(1.875mg)
No. de Reg. Q-0042-369 (7.5mg)
USO VETERINARIO



Tabletas antiandrógenos.

PRESENTACIÓN
Caja con 7 tabletas



FFÓ RRM UULLA

Cada tableta contiene:	
	Acetato de osaterona
	1.875 mg
	7.5 mg
Excipientes c.b.p.1 tableta	



INDICACIONES

Ypozane® está indicado para el tratamiento de la hipertrofia benigna de próstata en perros.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Administrar por vía oral.
Directamente o mezclado en el alimento.

PRODUCTO DE USO EXCLUSIVO EN MEDICINA VETERINARIA.
USO VETERINARIO.
CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO.
SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA CUANTIFICADA.
PARA USO EXCLUSIVO DEL MÉDICO VETERINARIO.



DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

DOSIS
Administrar 0.25 - 0.5 mg de acetato de osaterona por kg de peso, una vez al día durante 7 días.

Peso del perro	Tableta de Ypozane® a administrar	Número de tabletas al día	Tiempo de tratamiento
3 a 7.5 kg	1.875 mg	1 tableta	7 días
15 a 30 kg	7.5 mg	1 tableta	7 días



ADVERTENCIAS

Ypozane® debe utilizarse con precaución en perros que hayan tenido problemas hepáticos. Puede presentarse durante algunas semanas después de la administración del producto una reducción transitoria de la concentración de cortisol en plasma. En perros bajo estrés (Ej.: postoperatorio) o con hipoadrenocorticismo se debe implementar una monitorización adecuada. En perros con una hipertrofia benigna de la próstata asociada a prostatitis, el producto puede ser administrado asociado a antimicrobianos. Aumento del apetito y cambios en el comportamiento del animal, vómito, diarrea, aumento de sed y síndrome de feminización (aumento de la glándula mamaria).