

PETEVEVER[®] PLUS - Solución Oral

ANTISÉPTICO BUCAL.



Petever[®] Plus, Solución oral, está indicado como ayuda para la mantención de la salud bucal y el control de la halitosis en perros. Su uso en combinación con el cepillado dental diario ayuda a remover partículas de comida previniendo el depósito de placa bacteriana, cálculos dentales y la aparición de gingivitis. Para maximizar el resultado sobre la reducción de la gingivitis y el depósito de placa, se recomienda su uso posterior al destartraje y pulido dental.

Ficha Técnica

ESPECIES

Perros.

FORMA FARMACÉUTICA

Solución Oral.

ACCIÓN TERAPÉUTICA

Antiséptico bucal.

COMPOSICIÓN

Cada 100 mL de solución oral contiene:
Clorhexidina gluconato..... 0,12 g
Alcohol Etílico..... 6,00 g
Excipientes c.s.p.....100 mL

INDICACIONES

Petever® Plus, Solución oral, está indicado como ayuda para la mantención de la salud bucal y el control de la halitosis en perros. Su uso en combinación con el cepillado dental diario ayuda a remover partículas de comida previniendo el depósito de placa bacteriana, cálculos dentales y la aparición de gingivitis. Para maximizar el resultado sobre la reducción de la gingivitis y el depósito de placa, se recomienda su uso posterior al destartraje y pulido dental.

MODO DE APLICACIÓN

- **Como enjuague bucal:** Sostener la cabeza del animal con una mano, y rociar la dosis indicada de Petever® Plus, Solución oral, en la superficie de los dientes y encías en un lado del hocico del animal. Masajear el hocico del animal sobre los dientes para que la solución actúe en la superficie de los dientes. Luego repetir la operación en el otro lado del hocico.
- **Junto con el cepillado dental:** Coloque una pequeña cantidad (aproximadamente 3 cucharaditas) de Petever® Plus, Solución oral, en un recipiente o vaso limpio. Sujete la cabeza del animal con una mano, y sumerja el cepillo dental en la solución y cuidadosamente cepille los dientes de su mascota con un movimiento suave. Sumerja el cepillo en la solución cuantas veces sea necesario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Administración tópica bucal en forma atomizada.

Dosis recomendada:

Aplicar 3 atomizaciones en cada pieza dental, una vez al día, como enjuague bucal o junto al cepillado dental habitual de su mascota.

CONTRAINDICACIONES

- Se recomienda no administrar en los individuos que presenten hipersensibilidad conocida a la clorhexidina o a algún componente de la preparación.
- Evitar su administración en conjunto con detergentes comunes o compuestos aniónicos, ya que inactivan la acción de la Clorhexidina.

PRECAUCIONES ESPECIALES DE USO

- El uso de PETEVER® PLUS, solución oral, no sustituye al tratamiento dental veterinario
- Este producto debe ser utilizado bajo la supervisión de un Médico Veterinario que sugiera un programa completo de salud bucal para su mascota.
- Mantener alejado del alcance de los niños.
- Este producto puede ser administrado a hembras en gestación o lactancia.

PRECAUCIONES ESPECIALES PARA EL OPERADOR

Producto inflamable, mantener alejado de fuentes de calor.

EFFECTOS SECUNDARIOS

El uso por períodos superiores a 30 días pueden generar tinciones no deseadas en las superficies dentales.

OBSERVACIONES

Precauciones especiales para la disposición del producto sin utilizar o el material de desecho:

- Desechar los restos de producto sin utilizar dentro de su envase original bien cerrado.
- Disponer los desechos de este producto con precaución junto con los desechos domésticos.

CONSERVACIÓN

- Conservar en un lugar fresco (entre 15° y 30° C), seco y protegido de la luz.
- Mantener alejado de fuentes de calor, producto inflamable.

CONDICIÓN DE VENTA

Venta libre.

PRESENTACIÓN

Frasco atomizador con 100 mL

ELABORADO POR

Laboratorio Drag Pharma Chile Invetec S.A.

REGISTROS

Chile: Reg. SAG N° 1932

Perú: Registro SENASA F.58.32.I.0084

Usted ha ingresado a información de medicamentos o productos veterinarios destinados exclusivamente a la(s) especie(s) indicada(s).

Laboratorio Drag Pharma no se responsabiliza por las consecuencias del mal uso de los productos, así como la utilización de esta información sin consultar a un Médico Veterinario