

TABERDOG LECHE EN POLVO

- Composición

Ingredientes:

Leche y productos lácteos.

Aditivos (por kg):

Vitamina A 62500 UI; Vitamina D₃ 2000 UI; Vitamina E (α-tocoferol) 35 mg; Vitamina B₁ 75 mg; Vitamina B₂ 50 mg; Vitamina B₁₂ 75 µg; Ácido nicotínico 150 mg; Ácido pantoténico 150 mg; Ácido fólico 12,5 mg; Cloruro de colina 1250 mg; Vitamina C 1250 mg; Hierro (sulfato de hierro) 29 mg; Iodo (ioduro potásico) 7 mg; Cobalto (sulfato de cobalto) 2 mg; Manganeso (sulfato de manganeso) 25 mg; Zinc (sulfato de zinc) 3 mg.

Composición analítica:

Proteína bruta 30 %; Materia grasa bruta 19 %; Celulosa bruta 0,6 %; Cenizas brutas 7,25 %; Calcio 1 %; Fósforo 0,8 %; Sodio 0,29 %

- Presentación

Alimento en forma de polvo soluble.

- Especies a las que va destinado

Perros.

- Indicaciones de uso en las especies de destino

Alimento completo de lactancia para perros

1. Alimentación de cachorros huérfanos, complemento a la lactación materna en camadas numerosas o insuficiente lactancia por parte de la madre

La lactancia natural es, sin duda, la mejor forma de criar a los cachorros, ya que la leche materna aporta todos los nutrientes necesarios para su desarrollo. En caso de que deban ser alimentados con sustitutos lácteos, es importante proporcionar un producto completo, lo más similar a la leche de la madre, que cubra todas las necesidades nutritivas del cachorro en esta etapa. El uso de Taberdog leche en polvo garantiza el aporte de todos los elementos necesarios para satisfacer los requerimientos nutritivos de crecimiento durante las primeras semanas de su vida, incluidos vitaminas, hierro, ácido fólico y ácidos grasos esenciales.

2. Suplemento de la alimentación de la perra durante la gestación.

Durante la gestación, los fetos sobreviven y se desarrollan a expensas de la madre. Es de vital importancia que la dieta de la hembra sea nutritiva y fácilmente asimilable. Una dieta adecuada con un correcto balance nutricional es imprescindible durante el último tercio de la gestación. Se debe alimentar a la hembra con mayor frecuencia (3 - 4 veces al día) para asegurarnos la continua disponibilidad de nutrientes que los cachorros necesitan, ya que debemos tener en cuenta que al ganar espacio los fetos en la cavidad abdominal se reduce el volumen del estómago y, por tanto, la capacidad de ingesta.

El aporte de Taberdog leche en polvo como suplemento de alta digestibilidad y gran valor nutricional nos asegura un excelente complemento para la dieta de la perra gestante. Taberdog garantiza el suministro de proteína de alta calidad, ácidos grasos esenciales, hierro y ácido fólico tan necesarios para el correcto desarrollo de los fetos.

3. Suplemento a la alimentación de la perra durante la lactación.

Si después del nacimiento de la camada, la perra no se está nutriendo adecuadamente, perderá peso y tendrá dificultades en producir leche en cantidad y calidad suficiente. Esto ocurre principalmente cuando las camadas son muy numerosas. En estos casos, Taberdog leche en polvo puede utilizarse como suplemento alimenticio de la hembra en lactación.

- **Precauciones particulares para su utilización (contraindicaciones, efectos secundarios)**

No se han descrito.

- **Incompatibilidades, interacciones con otros medicamentos y otras formas de interacción.**

No se han descrito.

- **Posología y modo de administración.**

1. Alimentación de cachorros huérfanos, complemento a la lactación materna en camadas numerosas o insuficiente lactancia por parte de la madre.

Para su preparación se disuelve previamente la leche en polvo en agua tibia a la dosis indicada en la siguiente tabla, que varía según la edad del perro y la raza. Se recomienda utilizar la cuchara dosificadora incluida en el interior del envase para preparar las proporciones adecuadas.

Para administrar la leche, recomendamos utilizar un biberón que puede encontrarse en cualquier establecimiento especializado en animales de compañía.

Desde el nacimiento a la segunda semana:

RAZA	Nº medidas rasas de leche	Volumen de agua	Nº tomas recomendadas
Razas pequeñas	1	15 ml (3 medidas)	10
Razas medianas y grandes	2	30 ml (6 medidas)	10

3ª y 4ª semana de vida

RAZA	Nº medidas rasas de leche	Volumen de agua	Nº tomas recomendadas
Razas pequeñas	3	45 ml (9 medidas)	8
Razas medianas	5	60 ml (12 medidas)	8
Razas medianas	5	75 ml (15 medidas)	8

A partir de la 4ª semana:

Hacia las cuatro semanas de vida hay que complementar el suministro de leche a libre voluntad (teniendo siempre en cuenta que se disuelve una parte de leche en polvo en tres partes de agua) con la introducción de la alimentación sólida, que puede ser humedecida con Taberdog leche para favorecer su ingestión. A medida que van apareciendo los dientes, la proporción de alimento sólido respecto a Taberdog leche debe ser mayor, hasta llegar a las 7 - 9 semanas que pasarán a alimentarse exclusivamente con una dieta sólida basada en un pienso para cachorros de buena calidad.

Todas estas recomendaciones pueden variarse en función del grado de desarrollo del animal o según criterio del veterinario.

2. Suplemento de la alimentación de la perra durante la gestación.

Se suministra diluyendo una parte de leche en polvo en 3 partes de agua, dejándolo en un bebedero a libre disponibilidad de la perra. Se recomienda retirar la cantidad que no haya sido consumida pasado cierto tiempo para evitar contaminaciones.

3. Suplemento a la alimentación de la perra durante la lactación.

Se suministra diluyendo una parte de leche en polvo en 3 partes de agua, dejándolo en un bebedero a libre disponibilidad de la perra. Se recomienda retirar la cantidad que no haya sido consumida pasado cierto tiempo para evitar contaminaciones.

- **Sobredosis (síntomas, medidas de emergencia, antídotos)**

No procede.

- **Advertencias particulares según la especie animal**

No se han descrito.

- **Tiempo de espera**

No procede.

- **Precauciones específicas que deberá tomar la persona que manipule el producto**

No se han descrito.

- **Período de validez**

El periodo de validez está indicado en el envase del producto.

- **Precauciones especiales de conservación**

Mantener el envase bien cerrado en lugar fresco y seco.

- **Presentación comercial**

Envases de 250 g.

- **Nombre o razón social y domicilio o sede social del titular de la autorización de comercialización**

DIVASA-FARMAVIC, S.A.
Ctra. St. Hipòlit, km 71
08503 GURB-VIC (Barcelona)
α-01108100254

- **Precauciones especiales que deben observarse para eliminar el producto no utilizado o los envases**

Los envases usados deberán ser eliminados de acuerdo con las reglamentaciones locales y nacionales en la materia.

Mantener fuera del alcance y la vista de los niños.

Inscripción nº 23.137-CAT