

PRODUCTOS AMIGABLES CON LAS MASCOTAS Y EL MEDIO AMBIENTE. 100 % NATURALES



RUIMI RELAX PET



DESCRIPCIÓN GENERAL	Relajante natural que ayuda a reducir el estrés, la ansiedad y el miedo de nuestras mascotas (perros y gatos) manteniéndolos en estado de relajación de manera inmediata ante cualquier ambiente. Eestá enriquecido con vitamina B1, B2, B3, B5, B6, vitamina C, vitamina E, Calcio, Hierro, Fosforo, Potasio, Zinc y Sodio que aportan nutrientes esenciales a la mascota, cuando tienen pérdida de apetito durante el periodo del celo y/o situaciones de estrés. Otro beneficio de Ruími Relax Pet , es la disminución del olor corporal producido por nuestras mascotas de manera normal y el olor producido durante el celo. La reducción del olor ayuda a las mascotas hembras que están en celo a evitar que los machos logren percibirlas.
PRESENTACIÓN	BOLSA DE 105 GRAMOS
INGREDIENTES	L –TRIPTÓFANO, CLOROFILA, VITAMINAS, MINERALES
AROMA/ SABOR	SABOR A HÍGADO
pH	NO APLICA
FORMA FARMECEUTICA	POLVO COMESTIBLE
VÍA DE ADMINISTRACIÓN	ORAL

PROPIEDADES

- Relajante natural que ayuda a reducir el estrés, la ansiedad y el miedo de nuestras mascotas (perros y gatos) manteniéndolos en estado de relajación de manera inmediata ante cualquier ambiente.
- Mejora la salud digestiva y reduce olores corporales y hormonales (como las heces, orina, aliento, celo)
- Esta enriquecido con vitamina B1,B2,B3,B5, B6, vitamina C, vitamina E, Ca, Fe, P, K, Zn y Na, que mantienen un balance nutricional en la mascota, ante la pérdida de apetito durante el periodo de celo o estrés.

MODO DE ACCIÓN

El **L-triptófano** contenido en la fórmula de **Ruími Relax Pet**, es un aminoácido esencial en la nutrición, es el único aminoácido capaz de atravesar la barrera hematoencefálica y llegar activo al cerebro. Uno de sus metabolitos, la serotonina, es un neurotransmisor con un importante papel regulador en el sistema nervioso central; participa en los procesos de regulación del apetito y en los procesos que regulan la agresividad y la ansiedad.

La serotonina a su vez, es un precursor de la melatonina la cual participa en procesos neurofisiológicos como la regulación del sueño. La finalidad del L-triptófano, es que mediante sus metabolitos ayude a las mascotas a entrar en un estado de relajación, ayudando así a manejar mejor sus niveles de ansiedad.

Para asegurar que las mascotas se encuentren relajadas, los excipientes de la fórmula contienen una serie de elementos que ayudan a potenciar el efecto del L-triptófano, sin olvidar que también facilitará la relajación muscular dando una sensación de descanso.

Ruími Relax Pet esta enriquecido con vitamina B1, B2, B3, B5, B6, vitamina C, vitamina E, Calcio, Hierro, Fosforo, Potasio, Zinc y Sodio que aportan nutrientes esenciales a la mascota, cuando tienen pérdida de apetito durante el periodo del celo y/o situaciones de estrés.

Otro beneficio de **Ruími Relax Pet**, es la disminución del olor corporal producido por nuestras mascotas de manera normal y el olor producido durante el celo. La reducción del olor ayuda a las mascotas hembras que están en celo a evitar que los machos logren percibirlas.

Esto es posible gracias a los minerales como el **calcio, fosforo** que enlazaran las moléculas causantes del mal olor. Debido a que puede ser excretada por la orina y las heces, también puede enmascarar los olores, impidiendo así que el macho se sienta atraído.

Miedo, ansiedad y luego estrés.

El miedo y la ansiedad comparten muchas respuestas fisiológicas similares y ambas están relacionadas. Por ejemplo, una mascota que sufra constantemente miedo o ansiedad y sea imposible eliminar el estímulo que provoca esto, invariablemente llegará un momento que aparecerá el estrés.

El miedo es un comportamiento normal, es una respuesta emocional que ocurre cuando el animal percibe que una situación es peligrosa, puede considerarse al miedo como un comportamiento adaptativo; ya que ayuda a la mascota a escapar de una situación que es realmente peligrosa.

La ansiedad por otro lado es la anticipación al peligro desconocido que está por venir, ya sea que este sea real o imaginario. La ansiedad crónica está considerada un comportamiento anormal y pude afectar seriamente el hecho de que la mascota se encuentre en un estado continuo de ansiedad.

Algunos de los eventos o estímulos cotidianos por los que las mascotas pueden sentirse amenazadas:

- Tormentas
- Cohetes
- Demasiadas personas desconocidas
- Un hogar nuevo
- Encierro en lugares pequeños
- Ausencia del dueño
- Viajes

Los signos típicos del miedo son:

- ✓ Jadeo
- ✓ Temblor
- ✓ Agitación
- ✓ Se esconde
- ✓ Está inquieto
- ✓ Se agacha
- ✓ Tiene el pulso acelerado
- ✓ Se relame
- ✓ Se niega a comer
- ✓ Esta excesivamente vigilante
- ✓ Emite ruidos (lloriquea o ladra)
- ✓ Ceño fruncido y orejas hacia atrás
- ✓ Busca a su dueño insistentemente

Por otro lado, las fobias son miedos persistentes y excesivos a ciertas cosas o situaciones, que están fuera de toda proporción de lo que realmente representan.

La respuesta de una mascota a un estímulo de este tipo puede ir de una ansiedad leve a un pánico extremo. Las mascotas con pánico extremo pueden llegar a hacerse daño en su intento de escapar de aquello que les genera terror, algunas rompen puertas o ventanas, otras se abalanzan sobre ventanas, golpeando su cuerpo contra estas para lograr escapar.

Cuando la situación es intensamente desagradable, un solo evento basta para que a la mascota se le induzca o condicione una respuesta excesiva en el futuro.

El comportamiento de las mascotas bajo una situación dada depende de varios factores, entre ellos están: la predisposición genética, experiencias previas frente al estímulo en cuestión y el ambiente en el que se encuentran. Mascotas con mucho miedo pueden intentar correr, quedarse inmóviles, volverse agresivas, e incluso en condiciones de mucho miedo llegar a morder.

En general, los factores que empeoran el miedo e incitan a la agresión en perros, son muy semejantes a los factores que provocan lo mismo en gatos, por ejemplo, los perros y gatos sufren estrés extremo cuando son separados de sus dueños, algunos cambios fisiológicos que se observan son: incremento en el ritmo cardiaco y liberación de cortisol al torrente sanguíneo. Ambos síntomas aparecen cuando a las mascotas se les somete a situaciones de ansiedad y miedo, además, el estrés que provoca estas situaciones pueden llevar a la mascota a dejar de comer o beber adecuadamente.

Es decir, reconocer el estrés y tener un método para reducirlo es de gran importancia, principalmente para evitar las respuestas más frecuentes en perros y gatos estresados cómo son las mordidas y los rasguños a otros animales, a personas o a ellos mismos.

Algunos autores consideran al estrés como cualquier fuerza; química, física o emocional que conlleve a un desequilibrio del organismo. La respuesta fisiológica (excitación y estimulación del eje hipotálamo-pituitaria-glándula adrenal y la liberación de hormonas del estrés: cortisol adrenalina y norepinefrina) puede en última estancia incrementar la susceptibilidad a enfermedades como, por ejemplo, las relacionadas con el sistema inmune.

Es bien sabido que la mayoría de las sustancias sintéticas o naturales que ayudan al control de este tipo de afecciones actúan en el cerebro, específicamente sobre las neuronas GABA. Dichas células transmiten la mayoría de los impulsos nerviosos cuando se presentan situaciones de miedo, ansiedad y estrés. La mayoría de ansiolíticos y relajantes actúan en el mecanismo de sinapsis de estas neuronas, modificando su funcionamiento.

EL CELO

Una de las causas de estrés muy particulares en las mascotas es el celo. El celo en los perros y gatos es una parte fundamental del ciclo reproductivo. El celo en las hembras provoca cambios físicos y hormonales, pero además hace que su comportamiento cambie, porque el objetivo de los animales en celo es llegar a reproducirse y pondrán todos sus medios al alcance para lograrlo.

Durante el celo, las hembras presentan síntomas apreciables, se muestran más cariñosas, juguetonas, les agradan los mimos, pero también, dependiendo del ciclo hormonal en el que se encuentren, pueden mostrarse **agresivas** cuando un macho intenta montarlas, algunas **pierden el apetito**, durante otra fase del ciclo y se vuelven muy **ansiosas** por aparearse con el macho, al grado que intentan escapar en busca de "su amor" y si no lo logran pueden **estresarse**.

Otro de los síntomas que se manifiesta durante el celo, es la orina o heces con un **olor más penetrante** de lo habitual, esto se debe a que una de las formas de comunicarse de los animales es mediante el olfato, de esta manera las hembras les indican a los machos que están listas para aparearse.

Un tratamiento adecuado que ayude a las mascotas a relajarse durante este ciclo, puede representar una mejora significativa en su calidad de vida, sumando a esto la ayuda de un reductor de olores, se tiene un producto completo y bastante adecuado para manejar el celo y mitigar las diferentes incomodidades que sufren tanto los machos como las hembras.

Ruími Relax Pet está formulado para ayudar a reducir el estrés y la ansiedad causada por la separación de su dueño, viajes, fuegos artificiales o situaciones que provoquen el cambio de comportamiento de la mascota o agresividad al encontrarse con otras mascotas o personas durante los paseos, promoviendo un estado de relajación y serenidad. Además, ayuda a disminuir los olores corporales.

Se recomienda como auxiliar en el control y manejo del periodo del celo, cuando las mascotas se encuentran en una etapa de alteración y excitación. Además, su suave formula ayuda a mejorar la salud digestiva y con ello a disminuir el olor en sus heces, orina, flatulencias y aliento.

ESPECIES

Perros y gatos

MODO DE EMPLEO

Mezclar el polvo con su alimento seco y servirlo, o se pude dar de manera directa ya que es altamente palatable con sabor a hígado de pollo.

DOSIS

Una Cuchara medidora equivale a 3.5 g (Se recomienda máximo dos dosis al día). Puede emplearse de forma continua hasta por 30 días. No mojarse ni mezclarse con alimentos húmedos.

Gatos:

De 3-5 Kg.....1 medida diaria

Perros:

ADVERTENCIAS

Uso exclusivamente comestible. Evítese el contacto con los ojos y nariz de los animales. Manténgase en un lugar fresco, seco, protegido de la luz y fuera del alcance de los niños.