

- reproduction has not been proven.
- If the condition of the animal worsens or does not improve, stop the administration of the product and consult your veterinarian.
- In case of accidental overdose, contact a veterinarian immediately.
- Only for animal use.

Storage

Store in a cool and dry place, protected from direct light between 15-30 °C. Keep out of the reach of children. Do not exceed the recommended dose.

Commercial Presentation

Collapsible tubes x 60 and 120 g

Reg SENASA Peru: A.16.17.1.0422

Nutromix® is a registered trademark of



agrovetermarket
animalhealth

Av. Canada 3792-3798, San Luis, Lima 15021 - Peru
Tel.: (511) 2 300 300

Email: ventas@agrovetermarket.com - Web: www.agrovetermarket.com



Petmedica® is a division of Agroveter Market Animal Health.

Nutromix® Lysine+

Suplemento Oral Palatable de L-Lisina de Alta Disponibilidad para Felinos.

Gel Oral

Uso Veterinario

agrovetermarket s.a.

Fórmula

Cada 100 g contienen:

L-Lisina HCl..... 8.58 g

Excipientes c.s.p.....100 g

Componentes analíticos: Proteína mayor a 5%; humedad menor a 38%; ceniza bruta menor a 8%; grasa mayor a 12%; fibra bruta menor a 5%. **Agentes de formulación:** Aceite de pescado, fosfolípidos, azúcar, glucosa, agua purificada, jarabe de malta, almidón de maíz, carboximetilcelulosa de sodio, extracto de levadura, pasta de pescado, dióxido de silicio, goma guar, caramelo, clorhidrato de e-polilisina, ácido cítrico, citrato de sodio, sorbato de potasio, ácido málico, saborizante.

Características

Nutromix® Lysine+ es un suplemento de lisina para gatos, de alta palatabilidad y por ello de fácil administración. Recomendado como apoyo del sistema inmunitario en infecciones virales, principalmente la del Herpes Virus Felino (FHV-1) con sus complicaciones sobre las vías respiratorias superiores y conjuntivitis.

El virus del herpes felino es un virus de las vías respiratorias superiores de los gatos y es común entre los gatos, especialmente en lugares con varios gatos o donde nuevos gatos interactúen. El virus se propaga a través del aire y se replica en el tracto respiratorio superior.

Nutromix® Lysine+ también ayudará a reducir la inflamación de los ojos, la conjuntivitis (secreción ocular), los estornudos, la congestión sinusal y otros síntomas asociados.

Mecanismo de Acción

La L-lisina es un aminoácido que ejerce una acción competitiva con la arginina, otro aminoácido que es esencial para la replicación del FHV-1. Al bloquear a la arginina, la L-lisina inhibe la capacidad de multiplicación del virus.

Especie de Destino

Gatos

Indicaciones

- Afecciones que responden a la lisina, como problemas respiratorios superiores o FHV-1.
- Fase aguda del FHV-1, para reducir la severidad de los síntomas, acelerar la curación y minimizar la capacidad de contagio del gato enfermo.
- Como la infección por FHV-1 es permanente, la L-lisina está especialmente indicada como mantenimiento preventivo para mejorar la calidad de vida del gato con síntomas crónicos, evitar recaídas y minimizar el riesgo de contagio a otros gatos de la casa.

Vía de Administración y Dosis

Vía oral

- **Fase aguda o activa:** Gatos: 500-1,000 mg de L-Lisina HCl/animal, lo que en la práctica equivale a 6-12 g (10-20 cm o 1-2 cucharaditas) de **Nutromix® Lysine+**. Gatitos menores a 6 meses: mitad de la dosis de adultos. Una o dos veces al día.
- **Fase crónica o latente:** Gatos adultos, 500 mg ó 6g (10 cm o 1 cucharadita); gatitos mitad de la dosis de adultos. Una vez al día.
- **Como preventivo:** **Nutromix® Lysine+** debe administrarse idealmente a diario de forma continuada, o al menos en periodos de estrés (ej: entrada de un nuevo gato en la casa, gestación, cambio de estación, etc).
- Las dosis y frecuencia pueden ser ajustadas a criterio del

médico veterinario.

Precauciones

- No se ha probado el uso seguro en animales gestantes o en animales destinados a la reproducción.
- Si la condición del animal empeora o no mejora, interrumpa la administración del producto y consulte a su veterinario.
- En caso de sobredosis accidental, póngase en contacto con un veterinario inmediatamente.
- Sólo para uso animal.

Almacenamiento

Almacenar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz directa entre 15-30°C. Mantener alejado del alcance de los niños. No superar la dosis recomendada.

Presentación Comercial

Tubos colapsible x 60 y 120 g.

Reg. SENASA Perú: A.16.17.I.0422

Nutromix® es una marca registrada de



agrovvetmarket
animalhealth

Av. Canadá 3792-3798, San Luis, Lima 15021 - Perú
Tel: (511) 2.300.300
Email: ventas@agrovvetmarket.com - Web: www.agrovvetmarket.com

Importado y distribuido en Ecuador por Grupo Grandes S.A.
Calle N74C y Calle E4. Quito

Fabricado en China por AJAH
para y bajo licencia de Agrovvet Market S.A.

VENTA LIBRE



Petmedica® es una división de Agrovvet Market Animal Health.

Nutromix® Lysine+

Palatable Oral Supplement of High Availability L-Lysine for Cats
Oral Gel

Veterinary Use

agrovvetmarket s.a.

Formula

Each 100 g contain:

L-Lysine HCl 8.58 g
Excipients q.s.ad.....100 g

Analytical components: Protein greater than 5%; humidity less than 38%; crude ash less than 8%; fat greater than 12%; crude fiber less than 5%. **Formulation agents:** Fish oil, phospholipids, sugar, glucose, purified water, malt syrup, cornstarch, sodium carboxymethylcellulose, yeast extract, fish paste, silicon dioxide, guar gum, caramel, ε- hydrochloride polylysine, citric acid, sodium citrate, potassium sorbate, malic acid, flavoring.

Features

Nutromix® Lysine + is a lysine supplement for cats, highly palatable and therefore easy to administer. Recommended to support the immune system in viral infections, mainly Feline Herpes Virus (FHV-1) with its complications on the upper respiratory tract and conjunctivitis.

Feline herpes virus is an upper respiratory virus of cats and is common among cats, especially in multi-cat settings or where new cats interact. The virus spreads through the air and replicates in the upper respiratory tract.

Nutromix® Lysine + will also help reduce eye inflammation, conjunctivitis (eye discharge), sneezing, sinus congestion, and other associated symptoms.

Mechanism of action

L-lysine is an amino acid that has a competitive action with arginine, another amino acid that is essential for the replication of FHV-1. By blocking arginine, L-lysine inhibits the virus's ability to multiply.

Target Species

Cats

Indications

- Conditions that respond to lysine, such as upper respiratory problems or FHV-1.
- Acute phase of FHV-1, to reduce the severity of symptoms, accelerate healing and minimize the contagion capacity of the sick cat.
- As the FHV-1 infection is permanent, L-lysine is especially indicated as preventive maintenance to improve the quality of life of the cat with chronic symptoms, avoid relapses and minimize the risk of contagion to other cats in the house.

Route of Administration and Dosage

Orally.

- *Acute or active phase:* Cats: 500-1,000 mg of L-Lysine HCl/animal, which in practice is equivalent to 6-12 g (10-20 cm or 1-2 teaspoons) of **Nutromix® Lysine+**. Kittens under 6 months: half the adult dose. Once or twice a day.
- *Chronic or latent phase:* Adult cats, 500 mg or 6g (10 cm or 1 teaspoon); kittens half the adult dose. Once a day.
- *As a preventive:* **Nutromix® Lysine+** should ideally be administered on a continuous daily basis, or at least in periods of stress (eg: entry of a new cat into the house, pregnancy, change of season, etc).
- The doses and frequency can be adjusted at the discretion of the veterinarian.

Precautions

- Safe use in pregnant animals or animals intended for