

Vitamin D₃ promotes the absorption of calcium and phosphorus, which are vital for the formation and maintenance of strong bones and teeth. It is a precursor to the active hormonal form 1,25-dihydroxycholecalciferol formed in the kidney and plays a critical role in maintaining bone health. It is essential for the absorption of calcium and the regulation of parathyroid hormone (PTH) and calcitonin. Regulates calcium excretion from the kidney and maintains normal blood calcium concentrations and is involved in regulating cell growth and maintaining a healthy immune system.

Vitamin E works as an antioxidant that helps maintain the body's supply of other antioxidants, including glutathione. When it is there to attack free radicals, it frees up glutathione for its other important functions. Vitamin E contributes to skin health.

Target Species

Dogs and cats of any age, race, sex or physiological stage. It can be used in other animal species according to veterinary medical criteria.

Indications

Salaris AD:E is a natural source of Omega 3 fatty acids (EPA + DHA), antioxidants, and fat-soluble vitamins that help improve your pet's overall health. It is indicated as a support for:

- Keep the skin hydrated and a healthy coat and hair, reinforcing its shine, silkiness and density, improving its appearance.
- Maintenance of joint health.
- Problems of irritation, desquamation and itching on the skin and other symptoms of skin allergy.
- Improved digestion and improves the palatability of food.
- Maintenance of heart health and good blood circulation.
- An adequate functioning of the immune system.
- An adequate development of the brain and nervous system.

Route of Administration and Dose, Considerations and Directives for its Correct Administration

Salaris AD:E is administered orally, daily continuously, according to the following amounts:

Dogs and cats:
Up to 5 kg: 1.5 mL
From 5 to 10 kg: 2.5 mL

Dogs:
From 10 to 20 kg: 5 mL
From 20 to 35 kg: 7.5 mL
From 35 to 45 kg: 10 mL
Over 45 kg: 12.5 mL

Salaris AD:E is a highly palatable product which facilitates its administration. It can be sprayed on the food or administered directly into the animal's mouth with one of the attachments supplied with the product. The following table summarizes the volume that each of these manages:

Administration type	Over the food		Directly in mouth	
	Pump dosser	Measuring cup	Syringe, syringe holder and stopper	Swift Doser®
Flask x 180 mL	Each pump doses 2 mL		Measure the desired amount (up to 5 mL)	
Flask x 350 mL				
Flask x 500 mL		Measure the desired amount (up to 20 mL)		Each pump doses 2 mL
Flask x 1100 mL				

Doses can be divided during the day. A constant supply is recommended, daily throughout the life of the animal or as indicated by your Veterinarian. It is safe in dogs and cats, adults, puppies, and pregnant or lactating females.

Precautions

- Do not exceed the recommended doses as temporary gastrointestinal disorders could occur.
- In rare cases, stomach upset, diarrhea and, in some very rare cases, allergies to fish oil may occur, which could cause an adverse reaction. It is recommended to start with

lower doses and gradually increase up to the recommended dose.
- In case of accidental overdose contact a health professional immediately.

Storage

Store in the original closed container, in a cool and dry place, protected from light between 15°C and 30°C. Keep out of the reach of children and domestic animals.

Commercial presentation

Bottle with pump-type dispenser x 180 mL with syringe, syringe support and stopper.
Bottle with dosing cap x 350 mL with dosing cup + swift doser
Bottle with dosing cap x 500 mL with dosing cup + swift doser
Bottle with dosing cap x 1100 mL with dosing cup + swift doser

*The dosing cap is a sensitive dosing mechanism that can be damaged when removed, so it is recommended not to remove it from its position once it is in place

Reg. SENASA Peru: A.036.004.N.01046.

Salaris AD:E is a product of **Agrovet Market S.A.**
Petmedica® is a division of **Agrovet Market Animal Health**

Manufactured in Peru by Pharmadix Corp S.A.C.
for and under license of Agrovet Market S.A.



Salaris AD3E

Natural Formula

Aceite de Salmón Noruego **Xalar®** Ultra Premium Enriquecido con Vitaminas

Solución Oral

Uso Veterinario



Fórmula

Cada 100 mL contienen:
Aceite de Salmón Noruego Xalar® 100% Puro* - Grado Food Humano .c.s.p..... 100 mL

Ácidos Grasos Omega 3 (ácido alfa linolénico)	14,000 mg
EPA (Ácido Eicosapentanoí)	2,000 mg
DHA (Ácido Docosahexanoíco)	3,000 mg
DPA (Ácido Docosapentanoíco)	1,000 mg
Ácidos Grasos Omega 6 (ácido linoleíco y araquidónico)	11,000 mg
Ácidos Grasos Omega 9 (ácido oleico)	30,000 mg
Astaxantina	600 mcg
Fosfolípidos	2,500 mg

Vitamina A	100,000 UI
Vitamina D ₃	5,000 UI
Vitamina E	200 UI

Información Nutricional: Proteína: no menor de 0.10%, Grasa: no menor de 90%; Cenizas: no menor de 3%.

Características y Propiedades

Salaris AD:E es un producto natural formulado a partir de Aceite de Salmón Noruego Xalar®, al cual se le han adicionado vitaminas liposolubles. El aceite de Salmón Noruego Xalar®, es un aceite no refinado, sin aditivos y suavemente liberado de los cortes del salmón fresco, libre de contaminantes. Se produce en Noruega, utilizando el proceso más puro posible y para consumo humano, por lo que es de muy alta calidad.

El sabor fresco de **Salaris AD:E** estimula el apetito de su mascota, contribuye con un pelaje más brillante, una piel sana, unas patas más suaves y a un aumento de su energía, ayuda a prevenir enfermedades cardiovasculares. El color naranja profundo de **Salaris AD:E**, garantiza la frescura del aceite y sus altos niveles naturales de ácidos grasos y antioxidantes naturales.

El aceite de salmón puede mejorar la salud cardiovascular. En la sangre, el ox-LDL-GP se utiliza como un marcador para determinar el riesgo de enfermedades cardíacas y cardiovasculares. Se ha demostrado que el aceite de salmón fresco sin procesar reduce los niveles séricos de ox-LDL-GP. Se cree que esto que está relacionado con su contenido de Omega-3.

La astaxantina presente en el aceite de salmón, es un antioxidante y antiinflamatorio natural que a diferencia de algunos carotenoides, no se convierte en vitamina A en el organismo animal. Puede influir positivamente en la salud de los animales de las siguientes maneras:

- Refuerza la función inmunaria.
- Protege los ojos de las cataratas, la degeneración macular y la ceguera.
- Protege el cerebro del deterioro cognitivo.
- Reduce el riesgo de muchos tipos de cáncer (incluidos los de mama, colon, vejiga y boca) al estimular la apoptosis (muerte de las células cancerosas) e inhibir la peroxidación lipídica.
- Mejora la recuperación de la médula espinal y otras lesiones del sistema nervioso central.
- Reduce la inflamación, incluida la artritis.
- Mejora la resistencia, el rendimiento y la recuperación.
- La astaxantina ayuda a estabilizar el azúcar en sangre, protegiendo así los riñones.
- Alivia la indigestión.
- Mejora la fertilidad al aumentar la fuerza y el número de espermatozoides.
- Reduce el daño oxidativo en el ADN.
- Mejora la salud cardiovascular al reducir las proteínas C-reactivas (CRP), reducir los triglicéridos y aumentar las HDL beneficiosas.

Los fosfolípidos presentes en el aceite de salmón son eficaces para incorporar diferentes ácidos grasos a nivel de la membrana celular, ya que presentan una mejor absorción y utilización que los triglicéridos. Se han demostrado diversos beneficios de los fosfolípidos sobre procesos inflamatorios, cáncer, enfermedades cardiovasculares, trastornos neurológicos, enfermedades hepáticas y como transportador de antioxidantes.

La vitamina A es una vitamina liposoluble necesaria para el correcto desarrollo y

Av. Canada 3792-3798, San Luis. Lima 15021 - Peru
(511) 2 300 300
ventas@agrovetmarket.com
agrovetmarket.com

v2.0223
42829800002



funcionamiento de los ojos, la piel, la reproducción, el sistema inmunitario, la división celular -y el crecimiento y desarrollo-. La vitamina A también ayuda al buen funcionamiento del corazón, los pulmones y otros órganos. También tiene propiedades antioxidantes por lo que podría influir sobre las enfermedades cardíacas, el cáncer y otras enfermedades.

La Vitamina D₃ favorece la absorción de calcio y fósforo, que son vitales para la formación y el mantenimiento de huesos y dientes fuertes. Es un precursor de la forma hormonal activa 1, 25-dihidroxcolecalciferol formada en el riñón y desempeña un papel fundamental en el mantenimiento de la salud ósea. Es esencial para la absorción del calcio y la regulación de la hormona paratiroides (PTH) y la calcitonina. Regula la excreción de calcio desde el riñón y mantiene las concentraciones normales de calcio en la sangre y participa en la regulación del crecimiento celular y en el mantenimiento de un sistema inmunitario sano.

La vitamina E funciona como un antioxidante que ayuda a mantener el suministro de otros antioxidantes del cuerpo, incluido el glutatión. Cuando está presente para atacar a los radicales libres, libera al glutatión para sus otras funciones importantes. La vitamina E contribuye a la salud de la piel.

Especies de Destino

Caninos y felinos de toda edad, raza, sexo o estadio fisiológico. Puede usarse en otras especies animales de acuerdo a criterio médico veterinario.

Indicaciones

Salaris AD₃E es una fuente natural de ácidos grasos Omega 3 (EPA + DHA), antioxidantes y vitaminas liposolubles que ayudan a mejorar la salud general de su mascota. Está indicado como un soporte para:

- Mantener la piel hidratada y un manto y pelo sanos, reforzando su brillo, sedosidad y densidad, mejorando su aspecto.
- Mantenimiento de la salud articular.
- Problemas de irritación, descamación y picazón en la piel y otros síntomas de alergia cutáneas.
- Una digestión mejorada y mejora la palatabilidad de los alimentos.
- Mantenimiento de la salud del corazón y una buena circulación sanguínea.
- Un adecuado funcionamiento del sistema inmunológico.
- Un adecuado desarrollo del cerebro y sistema nervioso.

Vía de Administración y Dosis, Consideraciones y Directivas para su Correcta Administración

Salaris AD₃E se administra por vía oral, diariamente de manera continua, de acuerdo a las siguientes cantidades:

Perros y gatos:

Hasta 5 kg: 1.5 mL
De 5 a 10 kg: 2.5 mL

Perros:

De 10 a 20 kg: 5 mL
De 20 a 35 kg: 7.5 mL
De 35 a 45 kg: 10 mL
Mayores a 45 kg: 12.5 mL

Salaris AD₃E es un producto altamente palatable lo que facilita su administración. Puede rociarse sobre el alimento o administrarse directamente en la boca del animal con alguno de los aditamentos suministrados con el producto. La siguiente tabla resume el volumen que administra cada uno de estos:

Tipo Administración	Sobre Alimento		Directo en la boca	
Presentación	Dosificador tipo Pump	Vaso Dosificador	Jeringa, soporte de jeringa y tapón.	Swift Doser®
Frasco x 180 mL	Cada presión dosifica 2 mL		Medir la cantidad deseada (hasta 5 mL)	
Frasco x 350 mL				
Frasco x 500 mL		Medir la cantidad deseada (hasta 20 mL)		Cada presión dosifica 2 mL
Frasco x 1100 mL				

Las dosis pueden ser divididas durante el día. Se aconseja un suministro constante, a diario durante toda la vida del animal o según lo indique su Médico Veterinario. Es seguro en perros y gatos, adultos, cachorros y hembras gestantes o en lactación.

Precauciones

- No sobrepasar las dosis recomendadas pues podría producirse trastornos gastrointestinales pasajeros.
- En casos raros, podrían aparecer malestar estomacal, diarrea y, en algunos casos muy raros, alergias al aceite de pescado, lo que podría provocar una reacción adversa. Se recomienda empezar con dosis más bajas e ir aumentando la hasta la dosis recomendada.
- En caso de sobredosisificación accidental contactar con un profesional de la salud inmediatamente.

Almacenamiento

Conservar en el envase original cerrado, en un lugar fresco y seco, protegido de la luz entre 15°C y 30°C. Mantener alejado del alcance de los niños y de los animales domésticos.

Presentación Comercial

Frasco con dosificador tipo pump x 180 mL con jeringa, soporte de jeringa y tapón.
Frasco con tapón dosificador x 350 mL con vasito dosificador + swift doser
Frasco con tapón dosificador x 500 mL con vasito dosificador + swift doser
Frasco con tapón dosificador x 1100 mL con vasito dosificador + swift doser

*El tapón dosificador es un mecanismo de dosificación sensible que al ser retirado puede dañarse por lo que se recomienda no retirarlo de su posición una vez colocado.

Reg. SENASA Perú: A.036.004.N.01046.

Salaris AD₃E es un producto de Agrovet Market S.A.

Petmedica® es una división de Agrovet Market Animal Health

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

Fabricado en Perú por Pharmadix Corp S.A.C.
para y bajo licencia de Agrovet Market S.A.

VENTA LIBRE



Av. Canadá 3792-3798, San Luis. Lima 15021 - Perú
(511) 2 300 300
ventas@agrovetmarket.com
agrovetmarket.com



Salaris AD₃E

Natural Formula

Xalar® Ultra Premium Norwegian Salmon Oil Enriched with Vitamins

Oral Solution

Veterinary Use



Formula

Each 100 mL contains:
Xalar® Norwegian Salmon Oil 100% Pure+ - Human Food Grade c.s.p..... 100 mL

Omega 3 Fatty Acids (alpha linolenic acid)	14,000 mg
EPA (Eicosapentaenoic Acid)	2,000mg
DHA (Docosahexaenoic Acid)	3,000mg
DPA (Docosapentaenoic Acid)	1,000 mg
Omega 6 Fatty Acids (linoleic and arachidonic acid)	11,000 mg
Omega 9 Fatty Acids (oleic acid)	30,000mg
Astaxanthin	600 mcg
Phospholipids	2,500 mg

Vitamin A	100,000 IU
Vitamin D ₃	5,000 IU
Vitamin E	200 IU

Nutritional Information: Protein: Not less than 0.10%. Fat: Not less than 90.0%. Ashes: Not less than 3.0%.

Characteristics and Properties

Salaris AD₃E es un producto formulado de Xalar® Norwegian Salmon Oil, a la cual se han añadido vitamina A y vitamina D₃. Xalar® Norwegian Salmon Oil es un aceite crudo de salmón sin procesar, sin aditivos y liberado suavemente de las rodajas de salmón frescas, libre de contaminantes. Se produce en Noruega, usando el proceso más puro posible y para consumo humano, por lo que es de muy alta calidad.

The fresh taste of Salaris AD₃E stimulates your pet's appetite, contributes to a shinier coat, healthy skin, softer paws and increased energy; helps prevent cardiovascular diseases. The deep orange color of Salaris AD₃E guarantees the freshness of the oil and its naturally high levels of fatty acids and natural antioxidants.

Salmon oil may improve cardiovascular health. In the blood, ox-LDL-GP is used as a marker to determine the risk of heart and cardiovascular diseases. Fresh unprocessed salmon oil has been shown to reduce serum ox-LDL-GP levels. This is believed to be related to its Omega-3 content.

The astaxanthin present in salmon oil is a natural antioxidant and anti-inflammatory that, unlike some carotenoids, is not converted into vitamin A in the animal organism. You can positively influence the health of animals in the following ways:

- Strengthens the immune function
- Protects eyes from cataracts, macular degeneration and blindness
- Protects the brain from cognitive decline
- Reduces the risk of many cancers (including breast, colon, bladder, and mouth cancers) by stimulating apoptosis (cancer cell death) and inhibiting lipid peroxidation
- Improves recovery from spinal cord and other central nervous system injuries
- Reduces inflammation, including arthritis
- Improves endurance, performance and recovery
- Astaxanthin helps stabilize blood sugar, thus protecting the kidneys
- Relieves indigestion
- Improves fertility by increasing the strength and number of sperm
- Reduces oxidative damage to DNA
- Improves cardiovascular health by lowering C-reactive proteins (CRP), lowering triglycerides and increasing beneficial HDL

The phospholipids present in salmon oil are effective in incorporating different fatty acids at the cell membrane level, since they present better absorption and utilization than triglycerides. Various benefits of phospholipids on inflammatory processes, cancer, cardiovascular diseases, neurological disorders, liver diseases and as a carrier of antioxidants have been demonstrated.

Vitamin A is a fat-soluble vitamin necessary for the proper development and functioning of the eyes, skin, reproduction, the immune system, cell division and growth and development. Vitamin A also helps the proper functioning of the heart, lungs, and other organs. It also has antioxidant properties so it could influence heart disease, cancer and other diseases.