

# OXI DERM PRO



**DESCRIPCIÓN:** Alimento complementario dietético.

**FORMA FARMACEUTICA:** Comprimido

**ESPECIES DE DESTINO:** Perros, Gatos.

**PRESENTACIÓN:** Caja con blíster de 60 comprimidos.

**COMPOSICIÓN:** Fosfato dicálcico; Levadura de cerveza; Almidón de maíz; Pantotenato cálcico; Extracto de tomate.

**INDICACIONES:** Mantenimiento de la función dérmica en caso de dermatosis y pérdida excesiva de pelo.

**DOSIFICACIÓN:** Vía oral.

Gatos: 1 comprimido/día. Cachorros y perros razas pequeñas y mediana: 1 comprimido/día. Perros razas grandes: 2 comprimidos/día. Al comienzo de su utilización se recomienda doblar la cantidad administrada durante los primeros 15 días.

## PROPIEDADES:

Compuesto por ácidos grasos esenciales, vitaminas, minerales y antioxidantes (secuestrador de radicales libres). Los ácidos grasos esenciales (linoléico y linolénico) son los precursores de las prostaglandinas que participan en la regeneración de los fosfolípidos de las membranas de los fibroblastos proporcionando flexibilidad y elasticidad a la piel siendo muy eficaces en el tratamiento de la dermatitis, especialmente la atópica. Además poseen acción trombolítica y antiinflamatoria. Biotina Coenzima esencial en el metabolismo de las grasas. La deficiencia puede darse en los cambios de piel y pelo. Metionina Promueve la síntesis proteica. Contiene azufre que protege el hígado contra las acciones nocivas de ciertos tóxicos. Es un agente hepatotrópico. Vitamina A Mantiene la estructura y función normal de las células epiteliales. Disminuye la queratinización de los epitelios. Extracto de tomate: Rico en Licopenos que son carotenoides. Ayudan a la prevención de varios desórdenes, enfermedades cardiovasculares gracias a sus funciones antioxidantes combaten radicales libres, que son moléculas que dañan las membranas celulares, el ADN, que es la clave para la replicación celular. El licopeno es un poderoso inhibidor del desarrollo de células cancerosas mamarias, endometriales y pulmonares. Fortalece el sistema inmune y protege contra los efectos negativos del oxígeno. Beta caroteno: También llamado Pro-vitamina A, es uno de los principales antioxidantes que se encuentran en la naturaleza, un elemento esencial en la lucha contra los radicales libres y por lo tanto en la prevención de ciertas enfermedades, degenerativas causadas por los procesos oxidativos

