



CHEWS

DermiPet

Supra



MEJORA LA
RESPUESTA DE LA PIEL
EN ANIMALES CON
PATOLOGÍAS EN LA
BARRERA CUTÁNEA.

Innovadora
tecnología
con fitosomas
para garantizar
óptima absorción
y eficacia.



Beneficios:



- Dermipet Supra favorece los procesos antiinflamatorios y de regeneración de la piel.
- Con ingredientes tecnológicos como Curcuvet®, innovador extracto de cúrcuma con tecnología Phytosome® y una biodisponibilidad demostrada 30 veces superior al extracto estándar, que se traduce en una mayor funcionalidad y eficacia.
- Especialmente recomendado para perros y gatos de todas las edades, razas y tamaños con dermatitis atópica, piodramática, sarna e inflamaciones crónicas o agudas de la piel.



SIN

Azúcares añadidos.
Conservantes ni
colorantes artificiales.



CALIDAD

Toda la gama de
Soft Chews de Petia,
está diseñada para hacer
del complemento alimenticio
funcional, una experiencia
positiva y sabrosa para el animal



ALTA PALATABILIDAD

Novedoso y delicioso formato
SOFT CHEW, saludables y fáciles de
administrar, con sabor natural a pato.

Composición por chew:

Quercetina	200 mg
Curcuvet® (fosfolípido <i>Rhizoma curcumae</i>)	100 mg
<i>Perilla frutescens</i>	50 mg
Vitamina C	25 mg

Administración:

Hasta 15 Kg de peso	1 CHEW al día
Entre 15 y 35 Kg	2 CHEWS al día
Más de 35 Kg	3 CHEWS al día

Si se administra más de 1 chew diario administrar en tomas. Ejemplo: 1 por la mañana y 1 por la tarde.



POLEN



HUMO



AEROSOL



ALIMENTOS

ejemp: pollo, hígado...



ÁCAROS

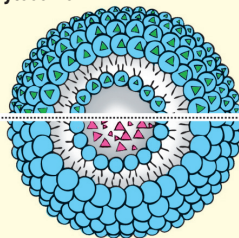


FIBRAS
TEXTILES



DETERGENTES

Phytosome®



ingrediente libre
soluble en agua



fosfolípidos



fosfolípidos
ingredientes

Fitosomas

- Elaborados mediante una tecnología patentada que permite la unión del extracto vegetal a un fosfolípido, creando el Phytosome TM Complex. Este complejo atraviesa fácilmente la membrana celular, optimizando la biodisponibilidad del compuesto fitoactivo y su eficacia funcional.

Rhizoma curcumae (Curcuvet®)

- Efecto antiinflamatorio y antioxidante con una mayor biodisponibilidad debido al Phytosome TM Complex desarrollado específicamente para perros y gatos por Indena S.P.A.

Quercetina

- Es un flavonoide conocido por sus propiedades antioxidantes e hipoalergénicas que se caracteriza por sus efectos positivos en la respuesta a la histamina y en la modulación del sistema inmune. Puede reducir la intensidad de la respuesta alérgica, evitando la liberación de histamina por parte de las células del sistema inmune.

Perilla frutescens

- El extracto de semilla de perilla contiene diferentes polifenoles, como el ácido rosmarínico y la luteolina, que ayudan a mantener los niveles normales de histamina y una respuesta inflamatoria adecuada. El ácido rosmarínico es reconocido como un componente integral de la nutrición animal por su acción antioxidante y protectora, así como su efecto beneficioso en afecciones cutáneas. La luteolina es un relevante agente terapéutico en el tratamiento de enfermedades alérgicas, al poseer propiedades antiinflamatorias y antipruriginosas. Los bioflavonoides del extracto de perilla ejercen además una actividad regeneradora y antifibrótica con múltiples efectos beneficiosos para la piel, mucosas y el organismo en general.