

SCHEDA TECNICA

Senilife® Plus

Aggiornamento: 05/12/2025

Per il benessere del cervello dei cani e gatti anziani

Senilife® Plus migliora le funzioni cognitive e la memoria di cani e gatti anziani, per un invecchiamento cerebrale di successo.

Senilife® Plus non è un farmaco veterinario, ma un alimento complementare per cani e gatti.

Specie: **Cane • Gatto**



Formato e prezzi

Senilife® Plus	30 cps	31,20 €	cod. 2142	
Senilife® Plus	60 cps	53,50 €	cod. 2143	

Uso

Somministrare per cicli di 90 giorni alla quantità giornaliera indicata nella tabella.

Aprire la capsula con l'aiuto delle forbici e spremere il contenuto nella bocca dell'animale. In alternativa, le capsule birillo possono essere ingerite intere.

Peso corporeo (kg)	cps / die
0-10	1
11-20	2
21-30	3
>30	4

Proprietà

La **PEA (palmitoiletanolamide)** è una sostanza naturale presente in molte fonti alimentari. Nell'organismo aiuta a mantenere l'equilibrio fisiologico di molti organi e tessuti, cervello compreso. Senilife® Plus reintegra le riserve endogene di PEA nella sua forma a più alto assorbimento (ultra-micronizzata, **PEA-um**). Il **DHA** è un importante componente naturale dei neuroni e ne mantiene la corretta fluidità di membrana. In sinergia con la **piridossina**, ottimizza la neurotrasmissione. La **vitamina E** possiede una funzione antiossidante specifica, neutralizzando i radicali liberi prodotti durante l'invecchiamento cerebrale. Contiene una fonte di **fosfatidilserina**, una lecitina particolarmente abbondante nelle membrane neuronali.

Principio funzionale	Quantità
PEA-um *	100 mg/cps
DHA	57 mg/cps
Fosfatidilserina	25 mg/cps
Piridossina (Vit. B6)	32 mg/cps
Vitamina E	44 mg/cps

* Palmitoiletanolamide ultra-micronizzata

Ingredienti

COMPOSIZIONE Olio di pesce, gelatina bovina, glicerolo, palmitoiletanolamide (9,7%), olio vegetale (palma), pirofosfato di sodio, lieviti, farina di lupino, cloruro di sodio, olio di semi di girasole, gliceril monostearato (ac. palmitico e stearico). ADDITIVI Additivi nutrizionali: vitamina E (42954 mg/kg), vitamina B6 (37827 mg/kg). Additivi tecnologici: 1c322 (48497 mg/kg). COMPONENTI ANALITICI Proteina grezza (26%); fibra grezza (<1%); grassi grezzi (52%); ceneri grezze (5%); DHA (5,5%); fosfatidilserina (2,4%).