

Max Relax



Working Dog

För en balanserad hund

Max Relax är ett tillskott för hundar som behöver stöd i utmanande eller ovana situationer. Ett tillskott med höga koncentrationer av tryptofan, tiamin och magnesium.

Tryptofan, tiamin och magnesium

Tryptofan är en essentiell aminosyra som, med hjälp av magnesium och tiamin, bildar de kroppsegna ämnena serotonin och melatonin.

Serotonin är en budbärare av kroppens signaler en så kallad signalsubstans. Den påverkar bl.a. tankar, känslor och hur saker upplevs. Problematik med en signalsubstans kan leda till en försämrad sinnesstämning.

Hundar som uppvisar oro, impulsivitet och oönskade beteenden kopplade till sinnesstämningen har visat sig kunna ha en lägre serotoninhalt än normalt.

Max Relax innehåller bl.a. en hög halt tryptofan. Studier har visat att en diet innehållande en högre mängd tryptofan har kunnat höja halten serotonin i blodet hos oroliga hundar.

Likt serotonin påverkar melatonin hundens sinnesstämning men även dess sömn och förmåga att kunna slappna av påverkas.

Vilka hundar kan äta Max Relax?

Max Relax kan användas till alla vuxna hundar. Max Relax kan ges både som dagligt tillskott och som ett tillfälligt tillskott under utmanande perioder så som vid nyår eller resa. Kan ges även till hundar med oroliga magar.

Kan användas till hundar som:

- behöver extra stöd i utmanande eller ovana situationer.
- reagerar på exempelvis separation, miljöombyte, höga ljud eller fyrverkerier.
- upplevs försiktiga eller avvaktande i vissa situationer.

Dagsgiva

Hundens vikt	per dag
<10 kg	2,5 ml
11-20 kg	5 ml
21-30 kg	7,5 ml
31-40 kg	10 ml
> 40 kg	12,5 ml
15 ml = 1 msk	
5 ml = 1 tsk	



Max Relax



est. 1954

Tillsatser	per kg	per 2,5 ml (2 g)
Aminosyror		
Tryptofan 3c440	61 g	122 mg
Vitaminer		
Thiamin (B1) 3a820	9,5 g	19 mg
Gut flora stabilizer		
Saccharomyces cerevisiae NCYC Sc 47 4b1702	1,22x10 ¹² cfu	0,24x10 ¹⁰ cfu
Innehåll		
Magnesium	21 g	42 mg
Sammansättning		
Dextros, Magnesiumoxid, Magnesiumfosfat		
Analytiska beståndsdelar		
Råprotein		11,0 %
Råolja-fett		0,63 %
Växttråd		0,8 %
Råaska		4,75 %
Kalcium		360 mg/kg
Natrium		1300 mg/kg
Fosfor		1700 mg/kg