**ALAVIS CanabiFlex CBD**

**Přispívá k zmírnění bolesti a projevů zánětlivých procesů**

**Cannabis CBD**

**Alavis CanabiFlex CBD** je veterinární přípravek pro psy, který obsahuje látku **CBD** – kanabidiol,

což je látka vyskytující se v konopí a látku **MSM** – methylsulfonylmethan, organicky vázanou síru. ALAVIS CanabiFlex CBD přispívá k zmírnění bolesti a projevů zánětlivých procesů, na relaxaci a regeneraci svalů, na zpevnění vazů a šlach, dále napomáhá snižovat otoky.

Kanabidiol (CBD) je jedním z přirozeně se vyskytujících kanabinoidů nacházejících se v rostlinách konopí. Jednotlivé kanabinoidy jsou rozdělovány do 11 podskupin, podle podobnosti v chemické struktuře. Celý mix přírodních kanabinoidů, neboli fytokanabinoidů, představuje důležitou skupinu metabolitů s významnou biologickou aktivitou v mnoha oblastech. Jedním z podstatných kanabinoidů v této široké škále chemických sloučenin je právě CBD neboli kanabidiol, jehož účinky jsou v mnoha ohledech protichůdné THC, a navíc vyniká dalšími specifickými vlastnostmi. Díky izolaci a charakterizaci fytokanabinoidů byl v roce 1988 objeven endokanabinoidní systém (ES) s receptorem označeným CB1, tedy kanabinoidní receptor 1. Ten byl nejprve objeven v centrální nervové soustavě, ale pozdějšími výzkumy bylo jeho umístění rozšířeno v podstatě do všech částí těla. Rozmístění CB1 receptorů je pak zodpovědné za účinky pouze v místech lokalizace. V roce 1993 byl dále objeven druhý typ receptoru CB2, a to především na imunitních buňkách a posléze také v centrální nervové soustavě. Dále je popisována existence CB3, u kterého je rovněž předpokládán vztah k řadě fyziologických procesů. Exogenně podávané fytokanabinoidy umožnily průzkum kanabinoidních (CB) receptorů a tím odhalení tělu vlastních látek, které působí na CB receptorech.

MSM – methylsulfonylmethan (dimethylsulfon) – je přírodní látka obsahující organicky vázanou síru, která je zapojena do procesu tvorby kolagenu, zpevňuje vazy a šlachy, působí relaxačně a regeneračně na svaly. MSM se podílí nejen na omezení bolesti kloubů, ale díky svým antioxidačním a detoxikačním účinkům také na odbourání poškozené tkáně. MSM přispívá k zmírnění bolesti a projevů protizánětlivých procesů. Je vhodný i při poúrazových a pooperačních stavech pro zlepšení hojní ran. MSM napomáhá snižovat otoky a má své uplatnění také u bolestí svalů, svalových křečí a bolestí šlach.

Kanabidiol (CBD) jsou jedním z přirozeně se vyskytujících kanabinoidů nacházejících se v rostlinách konopí (Cannabis sativa). Jsou bez psychoaktivní aktivity, bezpečné a mohou napomáhat v celé řadě onemocnění – při onemocnění pohybového aparátu, při neurologických poruchách, při epilepsii, v onkologii, pro zklidnění při stresu apod.

**Kanabidioly svými účinky:**

* napomáhají chránit nervovou tkáň
* můžou napomáhat při současně probíhající léčbě epilepsie (doporučujeme vždy konzultovat s veterinárním lékařem)
* podporují okysličování tkání a prokrvení
* zklidňují
* slouží jako podpora při psychózách
* zmírňují bolestivé projevy
* přispívají k snížení rizika výskytu zánětu
* slouží jako podpora při astmatu
* přispívají k snížení kyslíkových radikálů
* můžou napomáhat při léčbě nádorových onemocnění

Kanabidioly se používají v neurologii pro zmírnění zánětu a degenerace nervové tkáně. U pacientů s chronickou bolestí přispívají k zmírnění projevů bolestivých a zánětlivých procesů a napomáhají potlačovat zánětlivé složky.

**ALAVIS CanabiFlex CBD** napomáhá proti bolesti a zánětu, na relaxaci a regeneraci svalů, na zpevnění vazů a šlach, dále napomáhá snižovat otoky. Je vhodný i pro psy s výraznými pohybovými potížemi a pro psy seniory!

**Obsah účinných látek v 1 tabletě:**

1000 mg dimethylsulfon (methylsulfonylmethan – MSM)

2 mg CBD (kanabidiol)

Další složky: mikrokrystalická celulóza, stearát hořečnatý, oxid křemičitý

**ALAVIS CanabiFlex CBD podávejte:**

* při zánětu a bolesti kloubů, vazů, šlach a svalů
* pro regeneraci a relaxaci svalů
* pro zpevnění vazů a šlach
* po úrazech pohybového aparátu a při akutních stavech
* při vrozených vadách pohybového aparátu např. DKK a DLK
* seniorům s pohybovými potížemi

**Denní dávkování:**

Určeno pouze pro dospělé psy. Nepodávejte březím a laktujícím fenám a štěňatům.

Malá plemena 1–5 kg 1/16–1/8 tab.

5 – 10 kg 1/8 – 1/4 tab.

Střední plemena 10 – 15kg 1/4 – 1/2 tab.

15 – 25 kg 1/2 – 3/4 tab.

Velká plemena 25 – 35 kg 3/4 – 1 tab.

35 – 45 kg 1 – 1,5 tab.

Obří plemena 45 – 55 kg 1,5 – 2 tab.

55 – 65 kg 2 – 2,25 tab.

65 – 75 kg 2,25 – 2,5 tab.

75 a více kg 2,5 – 3 tab.

Prvních 14 dní podávejte tuto dávku 2x denně, poté pokračujte podáváním doporučené dávky 1x denně.

**Způsob použití:**

Tablety se podávají denně dle doporučeného dávkování přímo do tlamy nebo s kouskem potravy, event. rozdrcené do krmiva.

**Délka užívání:**

Není časově omezena. Při dlouhodobém podávání nebyly zaznamenány žádné závažné vedlejší účinky.

**Skladování:** Skladujte uzavřené v suchu při teplotě 15-30 °C. Chraňte před mrazem. Uchovávejte mimo dohled a dosah dětí! Pouze pro zvířata!

**Velikost balení:** 30 tablet

Veterinární přípravek je schválen ÚSKVBL pod číslem schválení **172-03/C.**

Přípravek není náhradou veterinární péče a léčiv doporučených veterinárním lékařem.

**Držitel rozhodnutí o schválení a výrobce:**

Patron ca, s.r.o., Thámova 402/4, 186 00 Praha 8, Česká republika, tel: 800 252 847, email: info@alavis.cz, www.alavis.cz

Další informace: člen skupiny Mike. M capital a.s., provozovna: P3 Prague D8, Hala DC3, Zdibsko 614, 250 67 Klecany[[1]](#footnote-1)

1. Údaje se mohou měnit, za správnost údajů odpovídá držitel rozhodnutí o schválení. [↑](#footnote-ref-1)