

Le cannabidiol
(CBD) pour le bien
de votre animal



Qu'est-ce que le cannabidiol (CBD)?

Le chanvre (*Cannabis sativa* L.) est l'une des plus anciennes plantes médicinales connues. Ses effets thérapeutiques sont utilisés depuis des millénaires. Depuis des siècles, le chanvre figure dans la pharmacie de ménage et est utilisé pour de nombreuses indications, comme par exemple pour soulager les douleurs de diverse origine.

Selon la variété et le type de culture, le chanvre peut contenir plus de 750 substances dont une centaine sont connues sous le nom de cannabinoïdes. Outre le delta-9-tétrahydrocannabinol (THC) aux effets psychoactifs, le cannabidiol (CBD) est, de toutes les substances contenues dans la plante du chanvre, la plus connue et la mieux étudiée.

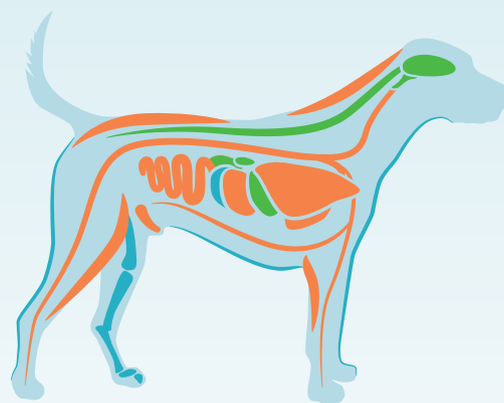
Le CBD n'a pas d'effet psychoactif, ne provoque pas de dépendance et n'est pas régi par la loi sur les stupéfiants. Il est notamment connu pour ses effets anti-inflammatoires, anticonvulsifs, relaxants, anxiolytiques et cytoprotecteurs.¹

Contrairement au THC, le CBD ne fait pas planer, car il n'a pas d'effet psychoactif. Le CBD n'est pas toxique, ni pour les animaux, ni pour les humains.



Comment agit le cannabidiol?

Les effets du CBD dans l'organisme humain ou animal sont extrêmement divers. Les cannabinoïdes sont des messagers chimiques naturels. Ils sont produits par l'organisme et interagissent avec les récepteurs CB1 et CB2 du système endocannabinoïde (SEC), système présent chez l'homme et chez d'autres mammifères. Le SEC régule des fonctions de base comme l'appétit, le sommeil, la température corporelle, la mémoire, les facultés d'apprentissage, l'humeur, les douleurs ou l'inflammation.



CB1

Poumons
Vaisseaux sanguins
Muscles
Tube digestif
Organes reproducteurs

CB2

Rate
Os
Peau

CB1+CB2

Cerveau
Système immunitaire
Foie
Moelle osseuse
Pancréas
Vésicule biliaire

Le SEC a pour fonction première de maintenir un équilibre interne stable. Cette fonction d'autorégulation de l'organisme, appelée homéostasie, est responsable de la stabilité et de l'équilibre des principales fonctions physiologiques du corps. Lors de maladies chroniques, l'excès ou le défaut de fonctionnement de ce système joue un rôle central, un fonctionnement optimal étant essentiel à la santé de l'homme comme de l'animal. Un taux de cannabidiol insuffisant peut être à l'origine de nombreuses maladies.

Comment agit le cannabidiol?

En cas de troubles infectieux ou immunologiques, de douleurs, d'inflammations, etc., l'organisme ne produit pas suffisamment d'endocannabinoïdes, ce qui conduit à la perte de cet équilibre. Une supplémentation en cannabidiol exogène permet de soutenir le SEC et de réduire les symptômes décrits. Le CBD restaure l'équilibre intérieur et peut contribuer à réduire les inflammations, les angoisses, les douleurs, la dépression ou les nausées.

Le CBD est souvent utilisé en médecine humaine, mais il est également indiqué pour les animaux de compagnie. Il est principalement utilisé chez les chiens, les chats et les chevaux. Mais même les oiseaux, les poissons et les amphibiens répondent au CBD.

Le cannabidiol pour les animaux de compagnie

La relation entre l'homme et l'animal de compagnie a connu une transformation radicale au cours des dernières décennies. Les animaux domestiques sont désormais des membres à part entière de la famille et, à ce titre, font l'objet d'autant d'attention à de nombreux points de vue.

Une fois leurs besoins fondamentaux satisfaits, le bien-être psychique des animaux domestiques vient au premier plan. De fait, on parle de plus en plus des troubles liés au stress ou des troubles comportementaux.

Quelles sont les sources de stress pour votre chien ou votre chat?

Parmi les situations génératrices de stress figurent:

- Un environnement inconnu (déménagement, visite chez le vétérinaire, séjour en pension)
- Des congénères inconnus (nouvel animal domestique, ménage à plusieurs chats)
- Des humains inconnus (nouveau membre de la famille, visiteurs)
- Des bruits intenses (feux d'artifice, orages, bruits de la rue)
- Des douleurs chroniques ou aiguës
- L'angoisse de séparation
- Les voyages (trajets en voiture, avion)



Le cannabidiol pour les animaux de compagnie

Comment le stress peut-il se manifester?

Chez le chien, les symptômes suivants peuvent survenir:

- Nervosité, agitation, hyperactivité
- Halètement ou salivation accrue
- Ebrouements fréquents, poils de la nuque ou du dos hérissés
- Tremblements, queue entre les jambes, repli
- Perte d'appétit et diarrhée
- Montrent les dents et aboient plus souvent
- Destruction d'objets
- Automutilation (se mordent les pattes ou la queue)
- Comportements répétitifs (stéréotypies)
- Tensions musculaires et fatigue
- Susceptibilité aux maladies



Les états douloureux sont souvent à l'origine du stress chez l'animal. Les chiens sont, par nature, passés maîtres dans l'art de dissimuler des douleurs ou un inconfort.

Pour les ancêtres de nos chiens, dissimuler les douleurs avait un sens: les loups qui vivent en meute ne montrent pas leurs éventuelles douleurs, car celles-ci les rendent vulnérables. Or, la vulnérabilité d'un seul animal peut mettre en danger toute la meute et donc mener à son exclusion du groupe. Ce comportement instinctif a subsisté chez le chien jusqu'à nos jours.

Si votre chien manque d'appétit ou s'il ne veut plus manger ses friandises préférées, il s'agit d'un signe manifeste d'inconfort. Lorsqu'un chien boite, soulage manifestement un membre ou s'assied de travers, il soulage la partie de son corps qui le fait souffrir. Sa posture se modifie et il se déplace avec raideur ou en chancelant. C'est également flagrant lorsqu'un chien n'a plus envie de jouer ou qu'un animal habituellement amical se montre soudain agressif.

Chez les chats, le stress peut provoquer les symptômes suivants:

- Toilettage et léchage accrue
- Pas l'envie de jouer
- Comportement défensif agressif
- Immobilité en position couchée
- Fuite et repli
- Miaulements ou cris augmentés
- Mictions en dehors de la litière
- Susceptibilité aux maladies
- Perte d'appétit



Une bonne qualité de vie jusqu'à un âge avancé

Une bonne qualité de vie pour l'animal jusqu'à un âge avancé est tout aussi importante. Les chats et les chiens âgés ont moins besoin de s'occuper et dorment plus. Du coup, ils bougent moins. Leur capacité de concentration baisse, tout comme leur ouïe ou leur vue. Leur sens du goût perd également de son acuité et leur appétit faiblit. Les animaux vieillissants ressentent plus souvent le besoin d'uriner. Divers problèmes articulaires peuvent être source de douleurs.



anibidiol® de Virbac

anibidiol est un complément alimentaire pour chiens et chats à base d'huile de chanvre naturelle riche en cannabidiol (CBD).



anibidiol 8 plus



anibidiol 2.5 relax



anibidiol est constitué d'un extrait naturel de chanvre qui contient, outre du CBD, des acides gras oméga 3, oméga 6 et oméga 9, des terpènes, des flavonoïdes et d'autres substances végétales. L'efficacité de ses différents composants est renforcée par leurs interactions. Ce phénomène est aussi connu sous le nom d'effet de synergie.

Comme il agit par l'intermédiaire du SEC, anibidiol a des indications multiples. Le CBD interagit avec de nombreux récepteurs et substances messagères dans l'organisme et il a une influence sur presque tous les organes et toutes les fonctions cérébrales.

Discutez avec votre vétérinaire de l'éventuelle utilisation d'anibidiol pour votre animal de compagnie, en fonction des besoins spécifiques qui sont les siens.

Mode d'emploi:

anibidiol se présente sous forme de granulés conditionnés dans les sachets pratiques d'une dose journalière:

Mélangez anibidiol 1 x par jour directement avec la pâtée. Si vous utilisez un aliment sec, diluez anibidiol avec un peu d'eau et versez ce mélange sur les croquettes.

Les granulés peuvent également être proposés directement dans la main.

	anibidiol 2.5 relax	anibidiol 8 plus pour un besoin plus élevé de CBD
< 10 kg	½ sachet	½ sachet
10 - 20 kg	1 sachet	1 sachet
> 20 kg	2 sachets	2 sachets



anibidiol peut par exemple être utilisé pour:

Les animaux qui souffrent de troubles comportementaux

Les états anxieux, les états de stress, les maladies ainsi que les douleurs chroniques ou aiguës sont souvent à l'origine de comportements indésirables.

Conseils pour les chiens et les chats anxieux:

- 1 Gardez votre calme: ne réagissez pas lors de situation inhabituelle. L'animal sent votre nervosité; un propriétaire détendu signifie que tout est en ordre. Un excès de discours rassurants confirme l'animal dans sa crainte.
- 2 Offrez-lui un lieu de repli: une chambre séparée est idéale. Un niveau de bruit familier, comme celui de la radio ou de la télévision, peut le distraire. Une couverture permet de transformer sa caisse de transport ou un carton en caverne.
- 3 Distraction: des jeux, une séance de toilettage ou un repas peuvent distraire les animaux nerveux.
- 4 Training: un comportementaliste peut apporter son aide avec une désensibilisation et proposer dans les cas concrets des mesures appropriées au propriétaire et à son animal. Plus le propriétaire est calme lors de situation de stress, plus le comportement de l'animal sera assuré et confiant.

Les animaux qui présentent des signes de vieillissement

Chez les chiens et les chats, le vieillissement s'accompagne souvent de douleurs, de manque d'appétit, de fatigue ou d'absence de joie de vivre.

Conseils pour garder les seniors en forme:

- 1 Des promenades tranquilles, mais régulières font en sorte que les os, les articulations et les muscles des chiens restent fonctionnels le plus longtemps possible. Des exercices supplémentaires comme la marche arrière ou des petits parcours maintiennent la mobilité. Les chats aussi peuvent être stimulés avec des jouets.
- 2 Une alimentation correcte, adaptée à l'âge est cruciale pour les animaux âgés. L'aliment doit être riche en protéines de qualité et en graisses faciles à digérer. Comme les animaux âgés sont moins actifs, la quantité doit être réduite. Deux à trois petites portions sont plus faciles à digérer qu'un seul gros repas. Les aliments spéciaux pour seniors ont en outre une teneur en vitamines et en minéraux adaptée à leur âge.
- 3 Les seniors devraient faire l'objet de contrôles médicaux réguliers. Il sera ainsi possible de dépister à temps d'éventuelles maladies liées à l'âge.
- 4 Des soins réguliers du pelage permettent de détecter de manière précoce d'éventuels nodules dans la peau.
- 5 Les jeux à la recherche de nourriture ou l'apprentissage de petits trucs permettent d'entraîner la mémoire.



anibidiol®

Complément alimentaire pour chiens et chats à base d'huile de chanvre naturelle riche en cannabidiol (CBD)

Riche en niacine et en vitamine B6 pour soutenir le système nerveux et pour réduire la fatigue et l'épuisement



anibidiol:

- favorise le bien-être en soutenant le système immunitaire et les défenses naturelles
- soutient l'équilibre comportemental et le système nerveux
- stimule la vitalité de manière générale et contribue à diminuer la fatigue et l'épuisement.

Discutez avec votre vétérinaire de l'éventuelle utilisation d'anibidiol pour votre animal de compagnie.

Timbre du cabinet



Virbac