



**copervet**

inovação é o nosso dna

PORTFÓLIO



**Somos a Copervet, uma empresa que tem inovação em seu DNA.**

Inovadores por natureza, temos como premissa a busca dos melhores insumos farmacêuticos para os nossos clientes, e trazemos tudo o que há de **mais importante no mercado magistral mundial para o Brasil e Mercosul**. Nossa principal marca é a inquietude e a busca pelo novo, agregando valor e inovação ao nosso portfólio.

Importamos, fracionamos e distribuimos insumos, com **ampla experiência em importação de IFA's**, possibilitando aos nossos clientes os melhores insumos para o desenvolvimento de suas formulações.

Produzimos bases inertes de marca própria, desenvolvidas para facilitar o dia a dia da farmácia de manipulação veterinária, trazendo agilidade, segurança, rastreabilidade e estabilidade nas formulações para os pets.

Além do segmento magistral veterinário, possuímos em portfólio insumos de alta qualidade para atender o **mercado magistral humano**. Adquiridos de fabricantes qualificados que atendem às normas nacionais e internacionais, garantindo todos os níveis de qualidade esperados.

**Bem-vindos à nova Copervet.**

## DIFERENCIAIS

INSUMOS VETERINÁRIOS  
E FARMACÊUTICOS

MATÉRIAS-PRIMAS  
DE ALTA QUALIDADE

LOGÍSTICA INTEGRADA  
COM FROTA PRÓPRIA

EXPERTISE EM IMPORTAÇÃO



# inovação



ÁCIDO URSODESOXICÓLICO (Ursacol)



ALBENDAZOL



AMICACINA SULFATO



AMINOFILINA ANIDRA



AMOXICILINA TRIIDRATADA



AMOXICILINA + Clavulanato de Potássio (4:1)



AZATIOPRINA



AZITROMICINA DIIDRATADA



BACITRACINA ZÍNCICA



BENZAEPRILOL CLORIDRATO



BETANECOL CLORETO



BISCOVET (Base para biscoito veterinário)

BROW (*Boswellia serrata* - Phytosome)

BROMETO DE POTÁSSIO



CÁPSULA GELATINA DURA nº 00,0,1,2,3,4 e 5



CARPROFENO



CEFALEXINA MONOIDRATADA



CETOANALOGO FENILALANINA



CETOANALOGO ISOLEUCINA



CETOANALOGO VALINA



CETOANALOGO LEUCINA



CETOANALOGO METIONINA



CETOCONAZOL



CICLOFOSFAMIDA



CICLOSPORINA A



CIPROFLOXACINO CLORIDRATO



CLARITROMICINA



CLAVULANATO DE POTÁSSIO + Celulose



CLINDAMICINA CLORIDRATO



CLOREXIDINA DIGLICONATO (20%)



CONDROITINA SULFATO

CURCUVET (*Curcuma longa* - Phytosome)

DICLAZURIL



DOXICICLINA HICLATO



DHA VET PLUS (DHA + Minerais)



ENROFLOXACINO BASE



ESPIRAMICINA



ESPIRONOLACTONA



EXTRATO SECO DE YUCCA SCHIDEGERA



FEBANTEL



FEMBENDAZOL



FIROCOXIBE



FIPRONIL



FLAVORIZANTE PÓ (Diversos aromas)



FLAVORIZANTE LÍQUIDO (Diversos aromas)



GABAPENTINA (Port. 344)



GLUCOSAMINA SULFATO



HIDROCORTISONA ACEPONATO



HIDROVITON PLUS



ITRACONAZOL Pellets 22%



IVERMECTINA



LOMUSTINA



LUFENURONA



MACROVET (Betaglucanas)



MARBOFLOXACINO



MAROPITANT



MELATONINA



METERGOLINA



METOCARBAMOL (IN 35/2017, lista C1)



METRONIDAZOL BASE



MICOFENOLATO MOFETILA



MICONAZOL NITRATO



MILBEMICINA OXIMA



MITOTANO



MOMETASONA



MOS-B (Mananoligossacarídeos e Betaglucanas)



MUPIROCINA



MOXIDECTINA

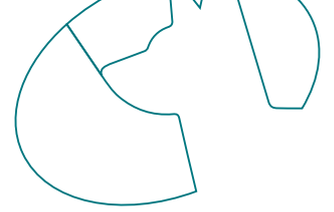


NITEMPIRAM



NORFLOXACINO BASE





ÓLEO DE NIM



OMEGA 3 PÓ



OMEGA 6 PÓ



OMEGAVET (Ômega 3 pó - vegetal)



OMEGAVET (Ômega 6 pó - vegetal)



OMEGA VET GOLD (Ômega 3 líquido - óleo de peixe)



OMEPRAZOL Pellets 8,5% e 10%



OMEPRAZOL PÓ



ONDANSETRONA



OVOMET (Membrana da casca do ovo)



OVOPET (Membrana da casca do ovo)



ORLISTATE



PALAVET 025 (Palatabilizante de Carne)



PALAVET 555 (Palatabilizante de Maçã e Melaço)



PASTAVET (Base para pasta oral veterinária)



PANCREATINA 3NF



PENTOXIFILINA



PIMO-C (Excipiente exclusivo para Pimobendana)



PIMO-S (Veículo líquido para Pimobendana)



PIMOVET (Pimobendana)



PIRANTEL PAMOATO



PRAZIQUANTEL



PRazosina CLORIDRATO



PROMETAZINA CLORIDRATO



PREDNISOLONA BASE



PROPENTOFILINA



RIBAVIRINA (Port. 344)



RIFAMPICINA



SAME (S-Adenosil-L-Metionina dissulfato tosilato)



SELAMECTINA



SERINGA Grad. Oral Pet - 5ml, 10ml, 30ml



SILIMARINA



SORBATO DE POTÁSSIO



SULFADIAZINA SÓDICA



SULFADIMETOXINA



TELMISARTANA



TERBINAFINA CLORIDRATO



TIABENDAZOL



TIAMAZOL (Metimazol)



TILOSINA TARTARATO



TIMOMODULINA PÓ



TOBRAMICINA



TOLTRAZURILA



TOPIRAMATO (Port. 344)



TORASEMIDA



TRILO-C (Excipiente exclusivo para Trilostano)



TRILOVET (Trilostano)



TRIS AMINO



VITAMINA B2 (Riboflavina)



VITAMINA B3 (Nicotinamida)



VITAMINA B5 (Pantotenato de Cálcio)



ZIDOVUDINA



FARMA



VET

**LANÇAMENTO**

# XampüVet

**BASE HIDRATANTE PREMIUM  
PARA XAMPU**

Aplicação

**XAMPUVET®**  
BASE HIDRATANTE  
PREMIUM PARA XAMPU

**XAMPUVET®** é uma inovadora base hidratante para formulação de xampus de uso veterinário. Fácil de manipular, compatível com diversos ativos e formulado com ingredientes seguros para cães e gatos de todas as idades. Ideal para incorporar ativos dermatológicos veterinários. Possui alto potencial de limpeza devido ao tensoativo aniônico em sua formulação. Contém Vitamina E, Pantenol e demais ingredientes que proporcionam hidratação profunda, condicionamento, brilho e maciez para a pele e pelagem dos pets.

**Vantagens:**

- Contém ativos que hidratam profundamente o pelo e a pele;
- Restaura a hidratação natural do pelo e da pele;
- Contém D-Pantenol + Vitamina E;
- Proporciona condicionamento e brilho ao pelo;
- Facilita a penteabilidade do fio;
- Mantem o equilíbrio da microbiota cutânea;
- Alto poder espumante;
- Ideal para incorporar ativos dermatológicos veterinários;
- Facilidade para a manipulação magistral;
- Formulado com ingredientes seguros;
- Fácil incorporação de ativos na base;
- Testado e compatível com mais de 30 ativos;
- Livre de propilenoglicol, parabenos, corantes, fragrância e sal;
- Não testado em animais;
- Vegano.

**copervet**  
inovação é o nosso dnaAv. Pinto Cobra, nº 370  
Vila Mariana, Pouso Alegre /MG  
CEP: 37554 - 330

(35) 3025-9309



(35) 9.9870-5778



suporte@copervet.com



www.copervet.com



# copervet

inovação é o nosso dna



## BISCOVET®

BASE PARA  
MANIPULAÇÃO

**BISCOVET®** é uma inovadora base para manipulação de biscoitos medicamentosos de uso veterinário, que possui em sua composição um exclusivo palatabilizante, responsável por mascarar o sabor amargo e o odor desagradável dos princípios ativos.

### Vantagens:

- Possui palatabilizante que torna a medicação agradável ao paladar e olfato do animal;
- Facilita a administração do medicamento, aumentando a adesão do animal ao tratamento;
- Diminui o estresse do tutor e do animal no momento da medicação;
- Permite a manipulação de biscoitos em formas e tamanhos variados;
- Permite a associação de diferentes princípios ativos em um mesmo biscoito;
- Incorpora até 25% de princípio ativo;
- Compatível com ativos higroscópicos;
- Livre de componentes oriundos de cultivos transgênicos;
- Livre de lactose, glúten e possui baixo teor de sódio;
- Excipiente produzido e distribuído por fornecedor qualificado;
- Possui Certificado de Análise (COA) e Especificação Técnica;
- Permite e facilita a rastreabilidade.

Tutorial de  
Manipulação



Aplicação



Av. Pinto Cobra, nº 370  
Vila Mariana, Pouso Alegre /MG  
CEP: 37554 - 330



(35) 3025-9309



(35) 9.9870-5778



suporte@copervet.com



www.copervet.com



## PASTAVET®

BASE PARA  
MANIPULAÇÃO

**PASTAVET®** é uma base inovadora para manipulação de pasta oral de uso veterinário, que possui em sua composição um exclusivo palatilizante, responsável por mascarar o sabor amargo e o odor desagradável de alguns princípios ativos.

### Vantagens:

- Ideal para medicar felinos;
- Possui palatilizante que torna a medicação mais agradável ao paladar e olfato do animal;
- Diminui o estresse do tutor e do animal no momento da medicação, pois facilita a administração do medicamento, aumentando assim a adesão do animal ao tratamento;
- Base pronta, sendo necessário apenas à adição do(s) fármaco(s) e do umectante (água e glicerina bidestilada);
- Permite a associação de diferentes princípios ativos em uma mesma formulação;
- Incorpora até 20% de princípio ativo e é compatível com ativos higroscópicos;
- Fácil manipulação, com tempo de preparo em torno de 10 minutos;
- Livre de lactose, glúten e possui baixo teor de sódio;
- Base produzida e distribuída por fornecedor qualificado;
- Base com Certificado de Análise (COA) e Especificação Técnica;
- Permite e facilita a rastreabilidade.

Tutorial de  
Manipulação



Aplicação



Av. Pinto Cobra, nº 370  
Vila Mariana, Pouso Alegre /MG  
CEP: 37554 - 330



(35) 3025-9309



(35) 9.9870-5778



suporte@copervet.com



www.copervet.com



+



### Aplicação



**PIMOVET®**  
PIMOBENDANA

**PIMO-C®**  
EXCIPIENTE PRONTO

**PIMOVET®** é um cardiotônico com potentes propriedades vasodilatadoras, utilizado no tratamento da insuficiência cardíaca congestiva (ICC) em cães causada por cardiomiopatia dilatada ou insuficiência valvular, melhorando os sinais clínicos e aumentando a sobrevida. Em gatos é usado em alguns casos para o tratamento da ICC, como na presença de disfunção sistólica do ventrículo esquerdo, entre outras condições. Pimovet® pode ser administrado com outros adjuvantes ao tratamento da ICC, como diuréticos, digoxina e/ou inibidores da enzima conversora de angiotensina.

Pimovet® (Pimobendana) é um fármaco que exige um excipiente específico, devido a sua absorção ser dependente de meio ácido. Quando manipulado em cápsulas, o meio ácido é mantido com um teor elevado de ácido cítrico presente no Pimo-C, garantindo a biodisponibilidade e eficácia do tratamento.

**PIMO-C®** é um excipiente pronto, desenvolvido exclusivamente para manipulação cápsulas de Pimobendana, obedecendo a classificação biofarmacêutica e as características farmacocinéticas deste ativo, assegurando a biodisponibilidade e efeito farmacológico.

### Vantagens:

- Otimiza tempo e processo, uma vez que a preparação destes excipientes demanda um processo padronizado;
- Padroniza o processo de manipulação, reproduzindo sempre os mesmos resultados de eficácia terapêutica;
- Promove sempre o mesmo nível de absorção e biodisponibilidade da Pimobendana, resultando em uma ação terapêutica efetiva;
- Em conformidade com a classificação biofarmacêutica;
- Preserva a estabilidade da Pimobendana;
- Livre de alergênicos (lactose, glúten, soja, etc.);
- Apresenta estudos laboratoriais;
- Excipiente produzido e distribuído por fornecedor qualificado;
- Possui Certificado de Análise (COA) e Especificação Técnica;
- Permite e facilita a rastreabilidade.



Av. Pinto Cobra, nº 370  
Vila Mariana, Pouso Alegre /MG  
CEP: 37554 - 330



(35) 3025-9309



(35) 9.9870-5778



suporte@copervet.com



www.copervet.com

**TRILOVET**  
SUPRESSOR ADRENOCORTICAL

+

**TRILO-C**<sup>®</sup>  
EXCIPIENTES EXCLUSIVO PARA TRILOSTANO

### Aplicação

**TRILOVET**<sup>®</sup>  
TRILOSTANO**TRILO-C**<sup>®</sup>  
EXCIPIENTE PRONTO

**TRILOVET**<sup>®</sup> é um supressor adrenocortical utilizado para o tratamento de hiperadrenocorticismo (HAC), também conhecido como Síndrome de Cushing. O HAC é um distúrbio metabólico grave, caracterizado por altos níveis circulantes do hormônio cortisol, sendo causado principalmente por tumores pituitários, tumores nas glândulas adrenais ou de origem iatrogênica. Geralmente diagnosticado em cães de meia idade a idosos, mas também ocorre em gatos e em equinos.

Trilovet<sup>®</sup> (Trilostano) é um fármaco que apresenta baixa solubilidade. Para facilitar sua dissolução e garantir sua eficácia é necessário utilizar um excipiente específico, Trilo-C<sup>®</sup>, confiável, seguro e fácil de usar.

**TRILO-C**<sup>®</sup> é um excipiente pronto, desenvolvido exclusivamente para manipulação cápsulas de Trilostano, obedecendo a classificação biofarmacêutica e as características farmacocinéticas deste ativo, assegurando a biodisponibilidade e efeito farmacológico.

### Vantagens:

- Otimiza tempo e processo, uma vez que a preparação destes excipientes demanda um processo padronizado;
- Padroniza o processo de manipulação, reproduzindo sempre os mesmos resultados de eficácia terapêutica;
- Promove sempre o mesmo nível de absorção e biodisponibilidade do Trilostano, resultando em uma ação terapêutica efetiva;
- Em conformidade com a classificação biofarmacêutica;
- Preserva a estabilidade do Trilostano;
- Apresenta estudos laboratoriais;
- Excipiente produzido e distribuído por fornecedor qualificado;
- Possui Certificado de Análise (COA) e Especificação Técnica;
- Permite e facilita a rastreabilidade.

**copervet**  
inovação é o nosso dnaAv. Pinto Cobra, nº 370  
Vila Mariana, Pouso Alegre /MG  
CEP: 37554 - 330

(35) 3025-9309



(35) 9.9870-5778



suporte@copervet.com



www.copervet.com

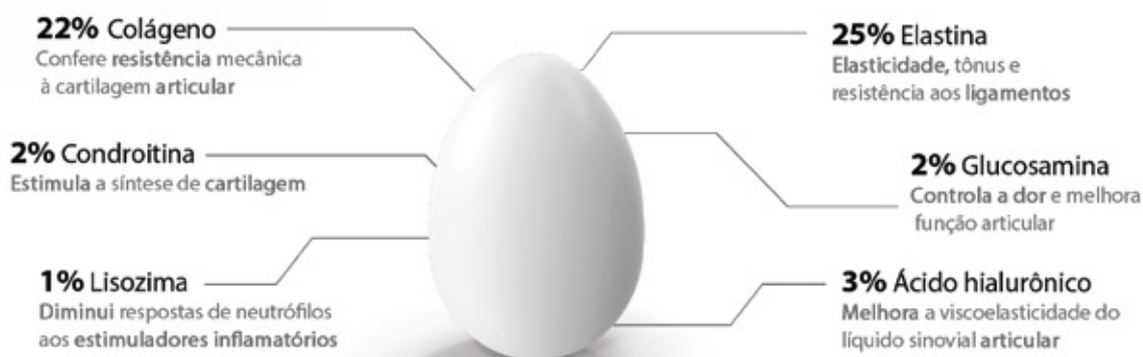


MEMBRANA DA CASCA  
DO OVO EM PÓ



**OVOPET®**  
NUTRACÊUTICO

**OVOPET®** é um condroprotetor, regenerador da cartilagem, analgésico e anti-inflamatório natural, seguro e eficaz. Possui em sua composição biomoléculas importantes para a saúde dos pets e equinos, como colágeno, elastina, ácido hialurônico, condroitina, glucosamina e lisozima. A sinergia destes componentes faz de Ovopet® um potente aliado na prevenção e tratamento de doenças articulares e dermatológicas.



### Vantagens:

- Melhora a mobilidade e flexibilidade articular;
- Protege a cartilagem e fortalece as articulações;
- Melhora a elasticidade dos tendões e ligamentos;
- Protege contra displasia de coxofemoral;
- Reduz a claudicação em equinos atletas;
- Reduz a inflamação e a dor;
- Efeito antioxidante, melhorando a pele e a pelagem;
- Restaura o metabolismo de fibroblastos;
- Mantém a hidratação da pele.

### Dosagem:

#### Cães e gatos

Prevenção: 6 mg/kg, VO, 1 vez ao dia.  
Tratamento: 12 mg/kg, VO, 1 vez ao dia.

Equinos: 10 g/animal, VO, 1 vez ao dia.





# CURCUVET™

Bioavailable Curcumin



**CURCUVET™**  
FITOTERÁPICO  
NUTRACÊUTICO

**CURCUVET™** é indicado para promoção do envelhecimento saudável do animal, assim como na prevenção e coadjuvante ao tratamento de doenças inflamatórias em geral, tais como artrite reumatoide e sinovites, além de doenças gastrointestinais, hepáticas, oculares e oncológicas.

A curcumina, oriunda de cúrcuma em seu estado natural ou como extrato padrão, apresenta baixa biodisponibilidade por ser um composto orgânico lipofílico. Entretanto, Curcuvet™ é uma formulação exclusiva de curcumina em um sistema de liberação controlado, Phytosome® (Indena), tecnologia que proporciona maior aproveitamento dos benefícios da curcumina pelo organismo dos animais, melhorando sua biodisponibilidade

### Vantagens:

- Elevada biodisponibilidade;
- Neutraliza radicais livres, capacidade de ativar as enzimas antioxidantes do próprio organismo;
- Atua na inibição de múltiplas vias pró-inflamatórias, como por exemplo, a NF-K $\beta$  e TNF- $\alpha$ ;
- Suporte anti-inflamatório complementar para o tratamento da osteoartrite em cães;
- Agente anti-inflamatório natural para o tratamento de distúrbios osteoarticulares em equinos;
- Suprime a expressão da enzima COX-2 e tem propriedades quimiopreventivas do câncer;
- Brow® e Curcuvet™ - importante associação no controle da inflamação e da dor.

### Dosagem:

Cães e Gatos: 4 mg/kg, VO, 2 vezes ao dia.

Equinos: 4 mg/kg, VO, 1 vez ao dia.





# MACROVET<sup>®</sup>

β-Glucanas Bioativas Purificadas

## Aplicação



# MACROVET<sup>®</sup>

NUTRACÊUTICO

**MACROVET<sup>®</sup>** é fonte de beta 1,3/1,6 glucanas altamente purificadas, produzidas a partir de uma cepa especialmente selecionada da levedura *Saccharomyces cerevisiae*. É extraído da levedura por um processo que preserva a estrutura da molécula e assegura sua alta bioatividade.

Macrovet<sup>®</sup> modula o sistema imune por meio de interações específicas com várias células imunocompetentes, melhorando as defesas naturais dos animais e contribuindo para destruição de agentes patogênicos mais rapidamente.

### Vantagens:

- Equilíbrio das defesas naturais e fortalecimento do sistema imunológico;
- Reduz o risco e gravidade das doenças virais, bacterianas e parasitárias;
- Contribui para a melhora da resposta vacinal;
- Melhora os sinais clínicos de osteoartrite e dermatite atópica;
- Reduz a inflamação e o período de imunossupressão após procedimentos cirúrgicos;
- Reduz a inflamação e a perda óssea em casos de gengivites e periodontites em gatos;
- Auxilia no processo de cicatrização de feridas;
- Outros efeitos benéficos: anticarcinogênico, antimutagênico, hipocolesterolêmico, hipoglicêmico, antioxidante e antifúngico.

### Dosagem:

Cães e Gatos: 10 - 15 mg/kg, VO, 1 vez ao dia.

Uso tópico para o tratamento de atopia e úlceras: 0,3 a 5% (baseado em estudos em humanos).



Av. Pinto Cobra, nº 370  
Vila Mariana, Pouso Alegre /MG  
CEP: 37554 - 330



(35) 3025-9309



(35) 9.9870-5778



suporte@copervet.com



www.copervet.com



# DHA VET<sup>®</sup> PLUS

Fonte de Ômega 3 de Alga **PLUS**  
DHA 10% + Minerais



## Aplicação



## DHA VET<sup>®</sup> PLUS

NUTRACÊUTICO

**DHA VET<sup>®</sup> PLUS** é fonte de ômega 3 (DHA 10%) enriquecido com Zinco, Manganês e Selênio. É produzido a partir da fermentação heterotrófica da microalga *Schizochytrium* sp. em tanques específicos sob condições controladas e assim acumulam quantidades significativas de DHA. Devido às suas fontes renováveis, DHA Vet<sup>®</sup> Plus é ambientalmente amigável e livre de contaminação por PCBs e metais pesados, normalmente encontrados em ambientes marinhos.

## Vantagens:

- Desempenha um papel direto em uma variedade de processos celulares e multicelulares incluindo o aumento da imunidade;
- Controle de proteinúria e progressão da doença renal;
- Controle da inflamação cutânea em processos alérgicos e alívio do prurido;
- Reduz a taxa de crescimento tumoral e metástase;
- Diminuição na formação de trombos, prevenção de arritmias cardíacas e doenças coronarianas;
- Mantém os níveis de triglicérides normais e melhora a função do vaso sanguíneo;
- Possui ação anti-inflamatória;
- Possui propriedades importantes para bicamada lipídica das membranas neuronais facilitando a neurotransmissão e reduzindo a perda de memória em animais idosos;
- Essencial para o desenvolvimento cerebral e do sistema nervoso em mamíferos jovens.
- Auxilia no desenvolvimento embrionário e desenvolvimento infantil precoce;
- Ajuda na segurança digestiva no pós-desmame;
- Atua no desenvolvimento da retina;

## Dosagem:

Cães e Gatos: 4 - 6 g a cada 1 kg de alimento, VO, 1 vez ao dia.



Av. Pinto Cobra, nº 370  
Vila Mariana, Pouso Alegre /MG  
CEP: 37554 - 330



(35) 3025-9309



(35) 9.9870-5778



suporte@copervet.com



www.copervet.com



# OMEGAVET™ GOLD

ÔMEGA 3 DO ÓLEO DE PEIXE

Aplicação



## OMEGAVET™

NUTRACÊUTICO

**OMEGAVET™ GOLD** é um concentrado de ácidos graxos poli-insaturados de ômega 3, extraído do óleo de peixe altamente purificado, com concentrações adequadas de EPA e DHA para pets. Estes ácidos graxos são considerados essenciais, pois são sintetizados em quantidades limitadas por mamíferos.

Omegavet™ Gold é ideal para suplementação de cães e principalmente de gatos, pois estes não assimilam ômega 3 de origem vegetal. É um suplemento alimentar natural e seguro, e seu uso contínuo garante muitos benefícios para a saúde dos pets. Potencialmente usado como cardioprotetor, possui ação sobre o desenvolvimento neurológico, resposta inflamatória, doenças articulares, doenças renais, dermatites, dentre outras.

### Vantagens:

- Possui propriedades anti-inflamatórias e imunomoduladoras;
- Possui efeito neuroprotetor, melhorando a disfunção cognitiva;
- Auxilia no tratamento da ceratoconjuntivite seca;
- Possui efeito cardioprotetor;
- Auxilia na modulação gastrintestinal;
- Atua na redução do prurido, com ação em quadros alérgicos e inflamatórios;
- Contribui para a melhora do tecido cutâneo, proporcionando maior brilho e desenvolvimento da pelagem.

### Dosagem:

Cães e Gatos: 40 mg EPA e 25 mg DHA por kg, VO, 1 vez ao dia.

\* Neuroproteção e câncer: relação invertida de DHA:EPA - 1,5:1

Portanto, deve-se acrescentar DHA Vet™ Plus.



inovação é o nosso dna



Av. Pinto Cobra, nº 370  
Vila Mariana, Pouso Alegre /MG  
CEP: 37554 - 330



(35) 3025-9309



(35) 9.9870-5778



suporte@copervet.com



www.copervet.com



# brow

*Boswellia serrata*  
Anti-inflamatório Natural

#### Aplicação



## BROW®

FITOTERÁPICO  
NUTRACÊUTICO

**BROW®** é um anti-inflamatório natural aliado na prevenção e tratamento de doenças articulares e diabetes de animais. Ao contrário do tratamento convencional com corticoides, a *Boswellia* não causa efeitos colaterais ao organismo, e demonstrou excelentes resultados em diversas pesquisas científicas.

Brow® é o extrato padronizado da resina de goma da *Boswellia serrata* que contém um conjunto complexo de ácidos boswelicos. Seus terpenóides totais somam todos os triterpenos típicos presentes na resina de goma de extratos padrão. Ainda, Brow® é um suplemento alimentar produzido em um sistema de liberação controlado, Phytosome® (Indena), tecnologia que proporciona maior aproveitamento dos benefícios da *Boswellia serrata* pelo organismo, melhorando sua biodisponibilidade.

#### Vantagens:

- Elevada biodisponibilidade;
- Ingrediente chave para a prevenção e tratamento de doenças articulares;
- Não apresenta efeitos colaterais, mesmo administrado por longo prazo;
- Não causa irritação do estômago e degradação das articulações, como ocorre com alguns corticoides;
- Oferece suporte à composição estrutural do tecido conjuntivo;
- Auxilia na manutenção de níveis adequados da atividade da 5-lipoxigenase (5-LOX), apoiando a biossíntese de leucotrieno e auxiliando a preservar a integridade estrutural da cartilagem articular;
- Desencadeia a produção natural em cascata de mediadores imunológicos saudáveis;
- Brow® e Curcuvet™ – importante associação no controle da inflamação e da dor.

#### Dosagem:

Cães e gatos: Prevenção: 10 – 20 mg/kg, VO, 1 vez ao dia.

Tratamento: 40 mg/kg, VO, 1 vez ao dia.

Equinos: 100 mg/kg, VO, 1 vez ao dia.



**copervet**

inovação é o nosso dna



Av. Pinto Cobra, nº 370  
Vila Mariana, Pouso Alegre /MG  
CEP: 37554 - 330



(35) 3025-9309



(35) 9.9870-5778



suporte@copervet.com



www.copervet.com



**copervet**

inovação é o nosso dna

Av. Pinto Cobra, 370 - Vila Mariana - Pouso Alegre/MG - CEP: 37.554-330

Tel: +55 (35) 3025-9309

[copervet.com](http://copervet.com)