



Um  
novo nome...

**pilusoft®**

MEDICAMENTO VETERINÁRIO CONTRACEPTIVO

para os cães e os gatos à base de “acetato de megestrol”.



...a **confiança** de sempre!



laboratoires  
**MOUREAU®**

UMA GAMA COMPLETA  
DE MEDICAMENTOS E SUPLEMENTOS  
ESPECIALMENTE FORMULADOS PARA  
OS DESAFIOS COLOCADOS PELAS  
DIFERENTES FASES DA VIDA  
DOS CÃES E DOS GATOS.

**FLYINGVET**

# pilusoft®

**CONTRACEPTIVO**

para os cães e os gatos à base de “acetato de megestrol”.



AIM: 51015 P/DGV  
CNP: 7448746

**Princípio activo: acetato de megestrol** ..... 10 mg por comprimido.

## Indicações:

- Prevenção do cio em cadelas e gatas,
- Interrupção da lactação em cadelas e gatas, motivada por uma pseudo-gestação;
- Tratamento da pseudo-gestação;
- Tratamento da satiríase (hiper-sexualidade) nos machos das espécies canina e felina;
- Tratamento da dermatite miliar de origem endócrina.

**Apresentação:** embalagens com 16 comprimidos secáveis.

**Administração:** por via oral.

**NOME DO MEDICAMENTO VETERINÁRIO:** PILUSOFT®, comprimidos: 10 mg de acetato de megestrol; Contraceptivo para cães e gatos // **COMPOSIÇÃO QUALITATIVA E QUANTITATIVA - Substância(s) activa(s):** Acetato de megestrol: 10 mg // **Adjuvante(s):** n.a. // **Excipientes:** Goma arábica, Amido de milho, Talco, Estearato de magnésio, Sacarose q.b. 1 comprimido de 200 mg // **FORMA FARMACÉUTICA:** Comprimido // **INFORMAÇÕES CLÍNICAS - Espécie(s) alvo:** Cães e gatos // **Indicações de utilização, especificando as espécies-alvo:** Prevenção do cio na cadela e na gata; Interrupção da lactação em cadelas e gatas motivada por uma pseudo-gestação; Tratamento da pseudo-gestação; Tratamento da satiríase nos machos das espécies canina e felina; Tratamento da dermatite miliar felina de origem endócrina. // **Contra-indicações:** A administração de Pilusoft está contra indicada em caso de gestação ou de hiperplasia quística do endométrio. Não utilizar em caso de reconhecida hipersensibilidade à substância activa ou a qualquer um dos excipientes. // **Advertências especiais para cada espécie-alvo:** Não mencionados // **Precauções especiais de utilização:** Precauções especiais para utilização em animais. A administração de Pilusoft está contra indicada em caso de gestação ou de hiperplasia quística do endométrio. Os efeitos indesejáveis mais frequentes e isentos de gravidade são: tendência para aumento de peso; Transformação glandulo-quística do endométrio; Retorno precoce do cio normal ao fim de um certo tempo, sendo geralmente conservada a fertilidade. // Não foram detectados efeitos indesejáveis graves. // **Precauções especiais a adoptar pela pessoa que administra o medicamento aos animais:** Em caso de ingestão accidental contactar o centro Anti Veneno tel: 808250143 // As pessoas com hipersensibilidade conhecida ao acetato de megestrol devem evitar o contacto com o medicamento veterinário. // **Reacções adversas (frequência e gravidade) - Utilização durante a gestação, a lactação e a postura de ovos:** Não administrar durante toda a gestação // **Interações medicamentosas e outras formas de interacção:** Não existem dados disponíveis. // **Posologia modo e via de administração:** Via oral, conforme esquema posológico abaixo descrito. // **Prevenção do cio:** Na cadela: Um mês antes da data prevista para o aparecimento do cio, administrar PILUSOFT durante 32 dias, com uma dose diária de 0,5 mg/Kg de peso vivo, ou seja: ¼ de comprimido para cadelas com menos de 5 Kg; ½ comprimido para cadelas com peso entre 5 a 10 Kg; ¾ de comprimido para cadelas com peso entre 10 a 15 Kg; 1 comprimido para cadelas com mais de 15 Kg. // Na gata: administrar ½ comprimido de 15 em 15 dias. // O cio retornará normalmente 6 a 7 meses após o fim do tratamento. // **Tratamento da lactação consecutiva a uma pseudo-gestação e tratamento da satiríase nos machos das espécies canina e felina, tratamento da pseudo-gestação:** Administrar PILUSOFT durante 8 dias numa dose diária de 2 mg/Kg, ou seja: 1 comprimido dia, para animais (cães, cadelas, gatos ou gatas) com menos de 5 Kg; 2 comprimidos dia, para animais (cães, cadelas, gatos ou gatas) com 5 a 10Kg; 3 comprimidos por dia, para animais (animais (cães, cadelas, gatos ou gatas) com mais de 15 Kg. // **Sobredosagem (sintomas, procedimentos de emergência, antídotos), (se necessário):** Não aplicável. // **Intervalo(s) de segurança:** Não aplicável. // **PROPRIEDADES FARMACOLÓGICAS:** Grupo farmacoterapêutico: L15.7 – Anovulatórios. // Código ATCvet: N01A // **Propriedades farmacodinâmicas - Propriedades farmacológicas:** Apresentação sumária da substância: O acetato de megestrol é um progestagénio de síntese. Apresenta-se sob a forma de um pó branco cristalino, inodoro, de sabor neutro, insolúvel na água e solúvel no álcool. - Farmacodinâmica: O acetato de megestrol partilha as mesmas actividades farmacológicas dos outros progestativos: alteração da capacidade secretora ao nível do endométrio, incremento da temperatura corporal basal e inibição da pituitária. Nos animais, o acetato de megestrol inibe a ovulação, possuindo um efeito antigonadotrófico, antiuterotrófico e antiandrogénico / antimitotrófico. Apresenta uma ligeira actividade glicocorticoide e uma muito ligeira actividade mineralocorticoide. // **Propriedades farmacocinéticas:** O acetato de megestrol, é bem absorvido ao nível do aparelho gastrointestinal. Após a administração oral, o pico de concentração plasmática é atingido entre 1 a 5 horas. O acetato de megestrol, parece ser completamente metabolizado ao nível do fígado. Os metabolitos daí resultantes são na sua maioria esteróides livres e esteróides glucoronocónjugados. A principal via de eliminação parece ser a via urinária. Após a administração oral de 4 – 90 mg de acetato de megestrol rádio marcado, cerca de 66% da dose total é excretada através da urina e cerca de 20% é excretada através das fezes. // **Impacto ambiental:** Não descrito // **INFORMAÇÕES FARMACÉUTICAS - Lista de excipientes:** Goma arábica: 8,0 mg; Amido de milho: 5,0 mg; Talco: 3,5 mg; Estearato de magnésio: 3,5 mg // Sacarose q.b.1 comprimido de 200 mg // **Incompatibilidades:** Desconhecidas. Na ausência de estudos de compatibilidade, este medicamento veterinário não deve ser misturado com outros. // **Prazo de validade** do medicamento veterinário tal como embalado para venda: 4 anos // **Precauções especiais de conservação:** Conservar a temperatura inferior a 25°C; Conservar no recipiente de origem.; Manter o recipiente dentro da embalagem exterior, para proteger da humidade; Conservar fora do alcance e da vista das crianças. // **Natureza e composição do acondicionamento primário:** O produto apresenta-se acondicionado em frasco de polietileno com tampa inviolável, do mesmo material, contendo 16 comprimidos redondos de cor branca, divididos em 4 partes, embalado em cartanagem apropriada. // **Precauções especiais para a eliminação de medicamentos veterinários não utilizados ou de desperdícios derivados da utilização desses medicamentos:** O medicamento veterinário não utilizado ou os seus desperdícios devem ser eliminados de acordo com os requisitos nacionais. // **TITULAR DA AUTORIZAÇÃO DE INTRODUÇÃO NO MERCADO:** Laboratoires Moureau (ARRIGONI Patrice) - 33, Rue Charles de Gaulle - 95270 Luzarches, France; Tel: 0033 134710315; Fax: 0033 134710114; e-mail: laboratoires.moureux@yahoo.fr // **Fabricante:** SOGEVAL – Route Mayenne, ZI DES TOUCHES – 53000 LAVAL – France // **NÚMERO(S) DA AUTORIZAÇÃO DE INTRODUÇÃO NO MERCADO:** Nº de registo: 51015 P no INFARMED // **DATA DA PRIMEIRA AUTORIZAÇÃO/RENOVAÇÃO DA AUTORIZAÇÃO:** 07 de Junho de 1993 / 04 de Setembro de 2000 // **DATA DA REVISÃO DO TEXTO:** Agosto de 2010 // **PROIBIÇÃO DE VENDA, FORNECIMENTO E/OU UTILIZAÇÃO.** Só pode ser vendido mediante receita médico-veterinária.

**Fabricado em França para:**  
Laboratoires MOUREAU de Chantilly, 95270 Luzarches.

**Responsável pela colocação em circulação:**  
FLYINGVET LDA - Apartado 1022 - Santana, 2971-908 Sesimbra – Portugal / Mais informações em  
info@flyingvet.pt // www.flyingvet.pt ou através do Tel/fax: 212680467