

**AG Vet**



Linha

**COLÔNIAS**

Fragrâncias inspiradas nos melhores perfumes.

# Linha COLÔNIAS

Fragrâncias inspiradas nos melhores perfumes.



Indicado para perfumar Cães e Gatos | Inspiradas em fragrâncias de grifes famosas | Altamente concentradas 10% essência | Proporciona maior rendimento e fixação prolongada | Embalagens: 120ml e 500ml.

## FÊMEA

### FÊMEA ONLY

Fragrância composta pela combinação de notas de Ylang Ylang, Jasmin, Rosas de Maio, Sândalo e Vetiver.



### FÊMEA PINK

Fragrância composta pela combinação de notas de Tangerina, Jasmin, Sândalo e Âmbar.



## MACHO

### MACHO CLASSIC

Fragrância composta pela combinação de notas de bergamota, Âmbar, Almiscar e Tabaco.



### MACHO SENSACION

Fragrância composta pela combinação de notas amadeiradas de Pinho, Eucalipto, Pimenta, Artemísia, Cedro, Vetiver, Patchuli, Musgo, Couro e Tabaco.  
Embalagem: 120 ml



## FILHOTE E UNISSEX

### FILHOTE BABY

Fragrância composta pela combinação de notas cítricas e florais com fundo de Sândalo, Vanila e Musk.



### FILHOTE POMPOM

Fragrância composta pela combinação de notas de Floral, Madeira, Polvoroso e Doce.



## FRUTAIS E ADOCICADAS

### MARACUJÁ

Fragrância composta pela combinação de notas de Maracujá, Tangerina, Abacaxi, Flor de Maracujá, Figo, Pêssego, Rosa, Jasmim, Vanilla, Fava Tonka, Cedro, Sândalo e Musk.



### MORANGO

Fragrância composta pela combinação de notas de Morango, Frutas Vermelhas, Frésia, Leite, Groselha, Cereja, Âmbar, Musk e Vanilla.



### UVA

Fragrância composta pela combinação de notas de Mandarina, Folha de Violeta, Uva, Morango Silvestre, Pimenta Pink, Jasmim, Iris, Cedro, Sândalo e Musk.



### CHOCOLATE BRANCO

Fragrância composta pela combinação de notas de Chocolate Branco, Algodão Doce, Bergamota, Lirio do Vale, Madressilva, Muguet, Vanilla, Pralinê, Âmbar, Musgo de Carvalho e Fava Tonka.



### UNISSEX DELICATE

Fragrância composta pela combinação de notas de Óleos Florais, Cerejeira e Amêndoas.



51 3470.3899



agevet.com



agevet@agevet.com