







NOVOS FORMATOS DE ALIMENTOS HÚMIDOS EM LATA. A QUANTIDADE IDEAL PARA CÃES DE PORTE PEQUENO.



Para mais informações contacte o seu delegado comercial ou visite www.purina.pt

SERVIÇO DE INFORMAÇÃO NESTLÉ PURINA

800 207 139 (chamada gratuita) 08:30 às 20:30 segunda a sábado (exceto feriados)

@ faleconnosco@pt.nestle.com

# UMA DIETA TAMBÉM PODE SER MUITO SABOROSA!



# Os cães de porte pequeno ganham relevância!

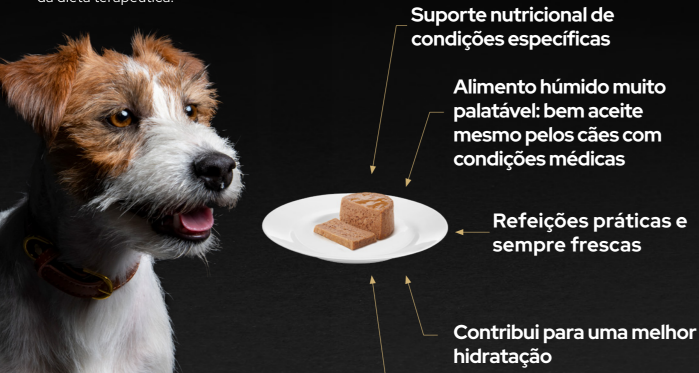
Nos últimos anos, a procura por cães de menor porte acelerou, tornando os cada vez mais populares como animal de companhia. Esta popularidade crescente pode ser atribuída a diversos fatores como a facilidade de adaptação a um estilo de vida ativo do tutor e a vida em ambiente urbano.<sup>1</sup>



1. Pipsqueak Playbook. 2021. Nestlé Purina Internal Report.

# OTIMIZE A NUTRIÇÃO DOS CÃES DE PORTE PEQUENO COM ALIMENTAÇÃO MISTA

A combinação de alimento seco e húmido na refeição oferecida a cães de porte pequeno, habitualmente com apetite mais caprichoso, irá melhorar o sucesso da introdução/ aceitação da dieta terapêutica.



Qualidade PRO PLAN® VETERINARY DIETS

# PRO PLAN® VETERINARY DIETS

# Novos formatos de alimentos húmidos agora disponíveis em latas mais pequenas, de 195g.

Trata-se da porção ideal para cães de porte pequeno, mas que também podem ser utilizadas em cães de porte médio ou grande.







**RECOMENDADO PARA/** 

#### **RECOMENDADO PARA:**

- Dieta de eliminação hidrolisada para teste
  alimentar
- Maneio a longo prazo de alergia alimentar
- ✓ Dermatite e / ou gastroenterite associada a alergia alimentar
- Doença inflamatória intestinal
- ✓ Intolerância alimentar
- Insuficiência pancreática exócrina
- ✓ Hiperlipidémia
- Linfangiectasia
- ✓ Malabsorção
- ✓ Enteropatia com perda de proteína
- Diarreia crónica (associada a intolerância alimentar)
- ✓ Sobrecrescimento bacteriano no intestino delgado

# **RECOMENDADO PARA:**

- ✓ Desordens gastrointestinais:
  - Diarreia aguda ou crónicaGastroenterite e colite
  - Malabsorção e maldigestão
- ✓ Insuficiência pancreática exócrina
- ✓ Doença inflamatória intestinal
- ✓ Linfangiectasia
- ✓ Pancreatite
- ✓ Hiperlipidémia
- ✓ Doença hepática não associada a encefalonatia

# NÃO RECOMENDADO PARA:

- ✓ Insuficiência renal crónica
- Doença hepática associada a encefalopatia
- Condições que necessitem de níveis restritos de sódio na dieta
- ✓ Redução de formação de cálculos urinários de uratos, cistina, oxalato de cálcio.
- ✓ Estadios iniciais de doença cardíaca
- √ Falha renal associada a leishmaniose
- Condições que exijam elevado consumo de proteína e de fósforo
- Não é adequado a animais em crescimento, cadelas gestantes ou lactantes

### **BENEFÍCIOS CHAVE:**



#### Fonte proteica única hidrolisada

Com baixo peso molecular para ajudar a evitar reações alérgicas



# Fontes de hidratos de carbono purificadas

Para ajudar a evitar reações alérgicas



## Com ácidos gordos ómega 3

Para ajudar a maximizar os processos anti – inflamatórios

# **BENEFÍCIOS CHAVE:**



**Baixo em gordura** para minimizar a maldigestão da gordura



#### AGC

Com uma fonte especial de gordura (óleo de coco) rico em Triglicéridos de Cadeia Média para absorção mais fácil.



## Baixo resíduo

Ingredientes de fácil digestão para ajudar a reduzir a sobrecarga sobre o intestino comprometido

# BENEFÍCIOS CHAVE:



### Baixo em fósforo

Para ajudar a retardar a progressão da insuficiência renal crónica



#### **Níveis restritos de proteína, mas de elevada qualidade** Para ajudar a minimizar

a perda de músculo e a formação de toxinas



# **Ácidos gordos ómega 3**Para ajudar a reduzir

a hipertensão renal e suportar os processos anti --inflamatórios naturais