



# Iron Pet

Mangime complementare  
per cani e gatti

**Il rimedio innovativo  
nelle carenze di ferro**



# CARENZA DI FERRO

La sideropenia è causata da un deficit di ferro nell'organismo.

L'anemia da carenza di ferro è la riduzione patologica dell'emoglobina (Hb) o dei globuli rossi nel sangue al di sotto dei livelli di normalità.

In entrambi i casi è necessario garantire un corretto apporto di ferro ripristinando i valori normali e quindi migliorare la qualità di vita e la prognosi.

**I valori normali di Hb sono compresi tra:**

- 12 - 18 g/100 ml di sangue (CANE)
- 10 - 15 g/100 ml di sangue (GATTO)

## STUDIO CLINICO CON IRON PET<sup>1</sup>

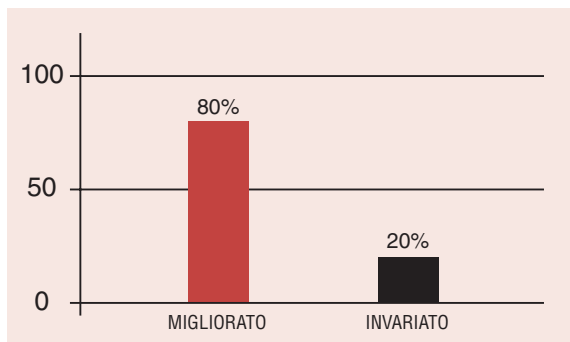
**SOGGETTI TRATTATI:** 25 gatti

**SCOPO:** valutare l'aumento di valori di Hb, HTC, RBC, Reticolociti, MCV in gatti con Insufficienza Renale Cronica

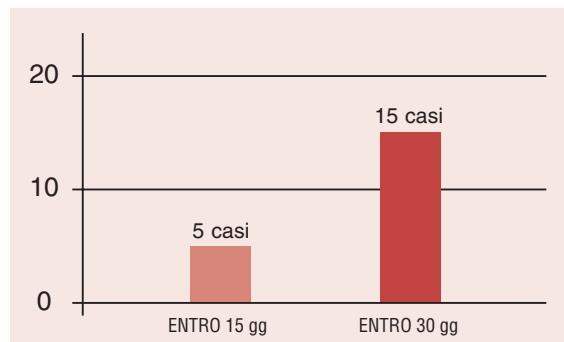
**DURATA:** 30 giorni

**NELLO SPECIFICO,  
I SOGGETTI PRESENTAVANO:**

- Insufficienza Renale Cronica



Nel grafico si riporta l'efficacia del prodotto



Nel grafico si riporta il tempo di reazione

**LO STUDIO HA EVIDENZIATO CHE**

**Iron Pet FAVORISCE:**

- un aumento dei valori di emoglobina
- un aumento dell'ematocrito
- un aumento del numero di globuli rossi
- un aumento del valore reticulocitario



# COMPOSIZIONE

## FERRO

Favorisce la formazione dei globuli rossi, la corretta sintesi dell'emoglobina e coadiuva il ripristino delle riserve ematiche.

Un buon apporto di ferro permette quindi un corretto trasporto di ossigeno, sintesi del DNA e di neurotrasmettitori, trasporto di elettroni.

## VITAMINE

**B6 - B12 - B9 (acido folico)**

Favoriscono la normale formazione dei globuli rossi, migliorano il funzionamento del sistema nervoso e del fegato.

Un buon apporto di vitamine del gruppo B migliora la resistenza alla fatica.

# Iron Pet

## VITAMINA C

Contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo.

Un buon apporto di vitamina C aumenta le difese immunitarie.

## INDICAZIONI

- Insufficienza renale cronica (IRC)
- Insufficienza cardiaca (IC)
- Immunodeficienza felina (FIV)
- Leucemia felina (FELV)
- Peritonite infettiva felina (FIP)
- Anemia infettiva felina (FIA)
- Piroplasmosi
- Ehrlichia
- Rickettsia
- Leishmaniosi
- Gravidanza e allattamento
- Carenza di vitamine
- Emorragie
- Avvelenamento da rodenticida



## **Iron Pet FAVORISCE:**

*APPORTO DI FERRO IN FORMULAZIONE GASTRORESISTENTE  
INTEGRAZIONE DI VITAMINE DEL GRUPPO B  
NESSUNA INTERAZIONE DEL FERRO CON ALTRI COMPOSTI*

### **INFORMAZIONI NUTRIZIONALI**

Ferro	20 mg/cpr
Vitamina C	50 mg/cpr
Vitamina B6	2,5 mg/cpr
Vitamina B9	50 mcg/cpr
Vitamina B12	15 mcg/cpr

### **MODALITA' D'USO**

Quantità giornaliera consigliata:

- gatto 1/2 compressa al giorno per almeno 30 giorni
- cane 1 compressa al giorno ogni 20 kg di peso per almeno 30 giorni

### **CONFEZIONE**

Scatola da 30 compresse

---

#### **BIBLIOGRAFIA**

1. Aumento dei valori di Hb, HTC, RBC, Reticolociti, MCV in gatti con Insufficienza Renale Cronica. Dott. Andrea Bonato - Ambulatorio Veterinario Summano, Santorso (2017)
-