



Compresse divisibili aromatizzate per cani e gatti

**1. NOME E INDIRIZZO DEL TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO E DEL TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE ALLA PRODUZIONE RESPONSABILE DEL RILASCIO DEI LOTTI DI FABBRICAZIONE, SE DIVERSI**

**FATRO** S.p.A.  
Via Emilia, 285 - Ozzano dell'Emilia (BO) Italia  
**Distributore per l'Italia:**  
AZIENDA TERAPEUTICA ITALIANA A.T.I. s.r.l.  
Ozzano dell'Emilia (BO) Italia

**2. DENOMINAZIONE DEL MEDICINALE VETERINARIO**

UNACEF, 200 mg,  
compresse divisibili aromatizzate per cani e gatti  
UNACEF, 1000 mg,  
compresse divisibili aromatizzate per cani e gatti  
Cefadroxil

**3. INDICAZIONE DEL PRINCIPIO ATTIVO E DEGLI ALTRI INGREDIENTI**

Una compressa contiene:

**UNACEF, 200 mg:**

**Principio attivo:** cefadroxil 200 mg pari a cefadroxil monoidrato 210 mg.

**UNACEF, 1000 mg:**

**Principio attivo:** cefadroxil 1000 mg pari a cefadroxil monoidrato 1050 mg.

Compressa quadrata di colore biancastro, divisibile in quattro parti uguali.

**4. INDICAZIONI**

Trattamento di infezioni locali e sistemiche causate da batteri sensibili al cefadroxil.

Trattamento delle infezioni della cute e dei tessuti molli (tra cui celluliti, piodermiti, ferite infette e ascessi), delle infezioni delle vie genito-urinarie (cistiti, nefriti, metriti e vaginiti) così come delle infezioni respiratorie quali polmoniti, tonsilliti ed infezioni delle prime vie respiratorie.

**5. CONTROINDICAZIONI**

Non usare in caso di ipersensibilità nota al principio attivo o ad uno qualsiasi degli eccipienti. Non somministrare ad animali con allergia nota alle cefalosporine.

Sono state osservate allergie occasionali alle cefalosporine negli animali, ma si tratta di casi molto rari.

Non usare negli erbivori e nei piccoli roditori.

**6. REAZIONI AVVERSE**

Sono stati segnalati casi di nausea e vomito dopo terapia con cefadroxil. La somministrazione del prodotto a stomaco pieno riduce questo effetto. In casi molto rari sono state osservate allergie occasionali alle cefalosporine negli animali.

Raramente sono stati segnalati casi di diarrea e sonnolenza.

Se dovessero manifestarsi reazioni avverse gravi o altre reazioni non menzionate in questo foglietto illustrativo, si prega di informarne il medico veterinario.

**7. SPECIE DI DESTINAZIONE**

Cani e gatti.

**8. POSOLOGIA PER CIASCUNA SPECIE, VIA E MODALITA' DI SOMMINISTRAZIONE**

La dose giornaliera consigliata è di 20 mg/kg per via orale.

Le prove eseguite hanno dimostrato che la somministrazione unica giornaliera è sufficiente nella grande maggioranza dei casi.

La dose totale giornaliera può, tuttavia, essere suddivisa in due somministrazioni al giorno, se lo si desidera.

Per il trattamento di casi gravi, la dose giornaliera può essere raddoppiata, nel qual caso si consiglia il trattamento suddiviso in due volte al giorno.

Il trattamento deve essere continuato per almeno 48 ore dopo la scomparsa della febbre o degli altri sintomi.

**9. AVVERTENZE PER UNA CORRETTA SOMMINISTRAZIONE**

Nessuna.

**10. TEMPO DI ATTESA**

Non pertinente.

**11. PARTICOLARI PRECAUZIONI PER LA CONSERVAZIONE**

Tenere fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.

Questo medicinale veterinario non richiede alcuna temperatura particolare di conservazione. Conservare ogni parte della compressa divisa nel blister originale e utilizzare entro 3 giorni.

Tenere il blister nell'imballaggio esterno per proteggerlo dalla luce e dall'umidità.

Non usare questo medicinale veterinario dopo la data di scadenza riportata sull'astuccio e sul blister dopo SCAD.

## 12. AVVERTENZE SPECIALI

### **Precauzioni speciali che devono essere adottate dalla persona che somministra il medicinale veterinario agli animali**

Le persone con nota ipersensibilità alle cefalosporine devono evitare contatti con il medicinale veterinario.

### **Impiego durante la gravidanza e l'allattamento**

E' consentito l'uso durante la gravidanza e l'allattamento.

### **Interazione con altri medicinali veterinari ed altre forme d'interazione**

Non usare insieme con antibiotici batteriostatici.

### **Sovradosaggio (sintomi, procedure d'emergenza, antidoti)**

Dati non disponibili

### **Incompatibilità**

Non pertinente

## 13. PRECAUZIONI PARTICOLARI DA PRENDERE PER LO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO NON UTILIZZATO O DEGLI EVENTUALI RIFIUTI

I medicinali non devono essere smaltiti nelle acque di scarico o nei rifiuti domestici.

Chiedere al tuo medico veterinario come fare per smaltire i medicinali di cui non si ha più bisogno.

Queste misure servono a proteggere l'ambiente.

## 14. DATA DELL'ULTIMA REVISIONE DEL FOGLIETTO ILLUSTRATIVO - Febbraio 2016

## 15. ALTRE INFORMAZIONI

Cefalosporina semi-sintetica, ad azione battericida, attiva nei confronti sia dei batteri Gram-positivi che Gram-negativi, acido-stabile.

Il cefadroxil ha dimostrato in vitro di essere efficace nei confronti dei batteri aerobi Gram-positivi quali *Staphylococcus aureus*, *Leptospira* spp. e la maggior parte degli actinomiceti (corinebatteri) spp.

I batteri anaerobi Gram-positivi sensibili comprendono la maggior parte dei clostridi.

Il cefadroxil ha dimostrato in vitro di essere anche efficace nei confronti di molti batteri Gram-negativi inclusi *E. coli* e *Pasteurella multocida*.

L'azione del cefadroxil è di tipo battericida, in quanto inibisce la sintesi della parete cellulare batterica. L'antibiotico è stabile in presenza degli acidi gastrici e viene ben assorbito dopo somministrazione orale.

Il picco ematico viene raggiunto dopo 1-2 ore dalla somministrazione orale e più del 50% della dose viene escreta inalterata nelle urine nel giro di 24 ore.

### **Confezioni**

#### **UNACEF 200 mg**

Astuccio da 1 blister da 10 compresse

Astuccio da 10 blister da 10 compresse

#### **UNACEF 1000 mg**

Astuccio da 1 blister da 6 compresse

Astuccio da 10 blister da 6 compresse

E' possibile che non tutte le confezioni siano commercializzate.