

**Informazioni per i detentori di animali**

Informazioni professionali sul prodotto per operatori medici: [www.tierarzneimittel.ch](http://www.tierarzneimittel.ch)

**FOGLIETTO ILLUSTRATIVO**  
FRONTLINE® ad us. vet. SPRAY per cani e gatti

**1. NOME E INDIRIZZO DEL TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO E, SE DIFFERENTE, DEL PRODUTTORE RESPONSABILE DEL RILASCIO DEI LOTTI**

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Boehringer Ingelheim (Svizzera) GmbH, Hochbergerstrasse 60B, 4057 Basilea

Fabbricante responsabile del rilascio dei lotti:

Boehringer Ingelheim Animal Health France, 4 ch. du Calquet, F-31000 Toulouse

**2. DENOMINAZIONE DEL FARMACO VETERINARIO**

FRONTLINE® ad us. vet., SPRAY per cani e gatti

**3. PRINCIPIO(I) ATTIVO(I) E ALTRI ECCIPIENTI**

**Principio attivo:**

1 ml di soluzione contiene: Fipronil 2,5 mg

**4. INDICAZIONE(I)**

Malattie causate da parassiti sensibili al fipronil nel cane e nel gatto:

- Prevenzione e terapia contro pulci e zecche
- Eliminazione dei pidocchi

La durata della protezione contro nuove infestazioni di pulci varia da 60 a 90 giorni nel cane ed è di circa 40 giorni nel gatto. La durata della protezione contro nuove infestazioni di zecche è di circa 30 giorni nel cane e 2 settimane nel gatto.

Il farmaco può essere integrato all'interno di un programma terapeutico contro le infiammazioni cutanee allergiche dovute al morso delle pulci.

**5. CONTROINDICAZIONI**

Non utilizzare in animali malati (malattie sistemiche, febbre ecc.) o convalescenti.

Non utilizzare in gattini di età inferiore a 8 settimane e/o peso corporeo inferiore a 1 kg, poiché non esistono studi in merito.

Non utilizzare nei conigli perché può causare intolleranze con conseguenze anche mortali.

Non utilizzare in caso di ipersensibilità nota a un principio attivo o a uno degli eccipienti.

## **6. EFFETTI COLLATERALI**

Qualora gli animali si lecchino, si può osservare una ipersalivazione transitoria dovuta principalmente ai coadiuvanti del prodotto. Tra i fenomeni estremamente rari di sospette reazioni avverse, sono state descritte transitorie reazioni cutanee come eritema, prurito o perdita del pelo dopo l'applicazione. In casi eccezionali sono stati osservati anche salivazione, episodi neurologici reversibili (ipersensibilità, depressione, sintomi nervosi), vomito e sintomi respiratori.

Se nell'animale trattato dovessero manifestarsi effetti collaterali, anche quelli che non sono già menzionati in questo foglietto illustrativo, o si ritiene che il medicamento non abbia avuto effetto, si prega di informarne il medico veterinario o il farmacista.

## **7. SPECIE DI DESTINAZIONE**

Cane e gatto

## **8. POSOLOGIA PER CIASCUNA SPECIE, MODALITÀ E DURATA DELLA SOMMINISTRAZIONE**

Per inumidire tutto il pelo, nebulizzare da 3 a 6 ml per kg, a seconda della lunghezza del pelo (da 7,5 a 15 mg di sostanza attiva per kg di peso corporeo), ovvero:

flacone da 100 ml: da 6 a 12 nebulizzazioni per kg di peso corporeo.

flacone da 250 ml: da 2 a 4 nebulizzazioni per kg di peso corporeo.

## **9. AVVERTENZE PER UNA CORRETTA SOMMINISTRAZIONE**

Spruzzare sull'intera superficie del corpo da una distanza di 10-20 cm. Applicare il prodotto contropelo e fare attenzione a trattare tutto l'animale, bagnando tutto il pelo. Al termine della nebulizzazione, frizionare il prodotto con uno straccio pulito o con le mani protette, affinché penetri fin nella pelle; quindi lasciare asciugare. L'intervallo minimo tra due trattamenti non deve essere inferiore a 4 settimane perché la sua tollerabilità non è stata testata per intervalli di tempo inferiori.

## **10. TEMPO(I) DI ATTESA**

Non pertinente.

## **11. PRECAUZIONI PARTICOLARI PER LA CONSERVAZIONE**

Tenere i medicinali fuori dalla portata dei bambini.

Conservare a temperatura ambiente (15 °C – 30 °C).

Non usare più questo medicamento veterinario dopo la data di scadenza indicata sulla scatola con la dicitura EXP.

## **12. AVVERTENZE SPECIALI**

Precauzioni speciali per l'impiego negli animali:

È necessario assicurarsi che gli animali trattati non riescano a leccarsi reciprocamente.

Nei due giorni successivi al trattamento, i cani non devono nuotare nei corsi d'acqua.

Evitare di lavare gli animali e non farli bagnare abbondantemente nei due giorni prima e dopo il trattamento.

Singole zecche potrebbero attaccarsi anche agli animali trattati. Pertanto, in condizioni sfavorevoli, non è possibile escludere completamente la trasmissione di malattie infettive.

Questo farmaco veterinario può causare irritazione a occhi e mucose. Evitare quindi qualsiasi contatto con bocca, naso e occhi. Non spruzzare negli occhi, nel naso o su lesioni della pelle.

Le pulci degli animali domestici si annidano spesso nelle cucce, nei materassini e in altri luoghi dove gli animali solitamente dormono, come ad es. tappeti e mobili imbottiti. In caso di infestazione massiccia e all'inizio del trattamento antiparassitario, si consiglia di trattare queste superfici con insetticidi adatti e di disinfestarle regolarmente con un aspirapolvere.

Precauzioni speciali che devono essere adottate dalla persona che somministra il farmaco veterinario agli animali:

Gli animali e le persone con ipersensibilità accertata agli insetticidi o all'alcol non devono entrare in contatto con il farmaco.

Come per tutti gli insetticidi, si consiglia di indossare dei guanti e di trattare gli animali in un ambiente ben aerato. Evitare il contatto con le dita.

Lavare le mani con acqua e sapone dopo ogni applicazione.

In caso di contatto accidentale con gli occhi, sciacquarli immediatamente a fondo con dell'acqua pulita.

Gli animali trattati non dovrebbero essere toccati e i bambini non devono giocare con loro prima che tutto il pelo sia asciutto.

Si consiglia quindi di non trattare gli animali durante il giorno, bensì nelle prime ore della sera.

Gli animali appena trattati non dovrebbero dormire a stretto contatto con i padroni, in particolare con i bambini.

Non bere, mangiare né fumare durante il trattamento.

Il fipronil può nuocere agli organismi acquatici. Non contaminare stagni, corsi d'acqua o canali con il prodotto o con i contenitori vuoti.

Non dirigere lo spray verso fiamme o materiali infiammabili.

Tenere lontani gli animali trattati da fiamme vive e altre fonti di calore finché non sono completamente asciutti.

Gestazione e allattamento:

FRONTLINE® SPRAY può essere utilizzato su animali gravidi e che allattano.

Sovradosaggio (sintomi, misure d'emergenza, antidoti):

In caso di sovradosaggio, il rischio della comparsa di intolleranze può aumentare. In caso di sovradosaggio, adottare un trattamento sintomatico corrispondente.

**13. PRECAUZIONI PARTICOLARI DA PRENDERE PER LO SMALTIMENTO DEL  
PRODOTTO NON UTILIZZATO E DEI RIFIUTI DERIVANTI DAL SUO UTILIZZO**

Il fipronil può nuocere agli organismi acquatici. Non contaminare stagni, corsi d'acqua o canali con il prodotto o con i contenitori vuoti.

Il medicinale non va smaltito nelle acque di scarico o nei rifiuti domestici.

Chiedere al proprio veterinario o farmacista come smaltire il medicinale inutilizzato. Queste misure tutelano l'ambiente.

**14. DATA DELL'ULTIMA REVISIONE DEL FOGLIETTO ILLUSTRATIVO**

24.07.2020

Ulteriori informazioni su questo farmaco veterinario si trovano su [www.swissmedic.ch](http://www.swissmedic.ch) e [www.tierarzneimittel.ch](http://www.tierarzneimittel.ch).

**15. ALTRE INFORMAZIONI**

Flaconi da 100 ml e 250 ml.

È possibile che non tutte le confezioni siano commercializzate.

Categoria di dispensazione D: dispensazione senza prescrizione, previa consulenza specialistica  
Swissmedic 53'004

Per ulteriori informazioni sul farmaco veterinario, si prega di contattare il titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio indicato nel Paragrafo 1.