

**INFORMAZIONE PER I DETENTORI DI ANIMALI**

L'informazione professionale destinata agli operatori sanitari può essere consultata sul sito  
[www.tierarzneimittel.ch](http://www.tierarzneimittel.ch)

**FOGLIETTO ILLUSTRATIVO**

Chanhold 15 mg ad us. vet., soluzione per spot-on per gatti e cani fino a 2.5 kg

Chanhold 30 mg ad us. vet., soluzione per spot-on per cani da 2.6 a 5.0 kg

Chanhold 45 mg ad us. vet., soluzione per spot-on per gatti da 2.6 a 7.5 kg

Chanhold 60 mg ad us. vet., soluzione per spot-on per cani da 5.1 a 10.0 kg

Chanhold 120 mg ad us. vet., soluzione per spot-on per cani da 10.1 a 20.0 kg

Chanhold 240 mg ad us. vet., soluzione per spot-on per cani da 20.1 a 40.0 kg

**1. NOME E INDIRIZZO DEL TITOLARE DELL'OMOLOGAZIONE E, SE DIVERSO, DEL FABBRICANTE RESPONSABILE DEL RILASCIO DEI LOTTI.**

Titolare dell'omologazione: ufamed AG, Kornfeldstrasse 2, CH-6210 Sursee  
 +41 (0)58 434 46 00, [info@ufamed.ch](mailto:info@ufamed.ch)

Fabbricante responsabile del rilascio dei lotti: Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd.,  
 Loughrea, Co. Galway, Irlanda

**2. DENOMINAZIONE DEL MEDICAMENTO VETERINARIO**

Chanhold 15 mg ad us. vet., soluzione per spot-on per gatti e cani fino a 2.5 kg

Chanhold 30 mg ad us. vet., soluzione per spot-on per cani da 2.6 a 5.0 kg

Chanhold 45 mg ad us. vet., soluzione per spot-on per gatti da 2.6 a 7.5 kg

Chanhold 60 mg ad us. vet., soluzione per spot-on per cani da 5.1 a 10.0 kg

Chanhold 120 mg ad us. vet., soluzione per spot-on per cani da 10.1 a 20.0 kg

Chanhold 240 mg ad us. vet., soluzione per spot-on per cani da 20.1 a 40.0 kg

Selamectina

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

Ogni singola dose (pipetta) dispensa:

**Principio attivo:**

Chanhold 15 mg ad us. vet. per gatti e cani	soluzione al 6 % m/v	Selamectina	15 mg
Chanhold 30 mg ad us. vet. per cani	soluzione al 12 % m/v	Selamectina	30 mg
Chanhold 45 mg ad us. vet. per gatti	soluzione al 6 % m/v	Selamectina	45 mg
Chanhold 60 mg ad us. vet. per cani	soluzione al 12 % m/v	Selamectina	60 mg

Chanhold 120 mg ad us. vet. per cani	soluzione al 12 % m/v	Selamectina	120 mg
Chanhold 240 mg ad us. vet. per cani	soluzione al 12 % m/v	Selamectina	240 mg

**Eccipienti:**

Idrossitoluene butilato (E321) 0.8 mg/ml

Soluzione per spot-on. Soluzione limpida da incolore a gialla.

**4. INDICAZIONE(I)****Cani e gatti:**

- Trattamento e prevenzione delle infestazioni da pulci
- Prevenzione della filariosi cardiopolmonare
- Trattamento e prevenzione degli acari dell'orecchio

**Gatti:**

- Trattamento e prevenzione delle forme adulte di ascaridi e delle forme adulte di ancilostomi intestinali
- Trattamento e prevenzione delle infestazioni da pidocchi masticatori

**Cani:**

- Trattamento e prevenzione delle infestazioni da pidocchi masticatori
- Trattamento e prevenzione della rogna sarcoptica
- Trattamento e controllo delle forme adulte di ascaridi intestinali

**5. CONTROINDICAZIONI**

Non utilizzare in animali di età inferiore a 6 settimane. Da non utilizzare nei gatti che soffrono di malattie concomitanti o sono debilitati o sottopeso (per taglia ed età). Non usare in casi di nota ipersensibilità al principio attivo o altro eccipiente.

**6. EFFETTI COLLATERALI**

In rari casi l'uso del medicinale veterinario nel gatto è stato associato ad una lieve e transitoria alopecia nell'area di applicazione. In casi molto rari può essere osservata una irritazione transitoria locale. La perdita di pelo e l'irritazione di norma si risolvono spontaneamente, ma in alcune circostanze può essere indicata una terapia sintomatica.

Nel caso si verificasse un leccamento significativo è possibile osservare raramente nel gatto un breve periodo di ipersalivazione.

In rare occasioni nei gatti e nei cani, l'applicazione del medicinale veterinario può produrre un locale e temporaneo ammassamento del pelo nella zona di applicazione e/o la comparsa occasionale di una piccola quantità di polvere bianca. Ciò è normale e tali effetti scompaiono entro 24 ore dalla somministrazione del trattamento senza influenzare la sicurezza e l'efficacia del medicinale veterinario.

Molto raramente, come con altri lattoni macrociclici, sono stati osservati sintomi neurologici reversibili, incluse crisi convulsive, dopo l'uso del medicinale veterinario.

La frequenza degli effetti collaterali è definita usando le seguenti convenzioni:

- molto comune (più di 1 su 10 animali trattati mostra effetti collaterali durante il trattamento)
- comune (più di 1 ma meno di 10 animali su 100 animali trattati)
- non comune (più di 1 ma meno di 10 animali su 1'000 animali trattati)
- raro (più di 1 ma meno di 10 animali su 10'000 animali trattati)
- molto raro (meno di 1 animale su 10'000 animali trattati, incluse le segnalazioni isolate).

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**

Cani e gatti

## **8. POSOLOGIA PER CIASCUNA SPECIE, VIA(E) E MODALITÀ DI SOMMINISTRAZIONE**

Soluzione per uso spot-on sulla pelle.

Il medicinale veterinario deve essere somministrato in un'unica dose (pipetta) contenente un minimo di 6 mg/kg di selamectina in base al peso corporeo dell'animale trattato. Se più infestazioni o infezioni concomitanti devono essere trattate con il medicinale veterinario nello stesso animale, deve essere fatta una sola applicazione alla dose raccomandata di 6 mg/kg per volta. La durata necessaria del trattamento dipende dal particolare parassita ed è specificata di seguito.

**Somministrare secondo la tabella seguente:**

<b>Gatti (Peso corporeo in kg)</b>	<b>Dosaggio</b>	<b>Quantità di selamectina somministrata (mg)</b>	<b>Concentrazione del principio attivo (mg/ml)</b>	<b>Volume somministrato (ml)</b>
fino a 2.5	1 pipetta <b>Chanhold 15 mg ad us. vet.</b> per gatti e cani ≤ 2.5 kg	15	60	0.25 ml
2.6 – 7.5	1 pipetta <b>Chanhold 45 mg ad us. vet.</b> per gatti 2.6 – 7.5 kg	45	60	0.75 ml
più di 7.5		combinazione appropriata di pipette	60	combinazione appropriata di pipette

<b>Cani (Peso corporeo in kg)</b>	<b>Dosaggio</b>	<b>Quantità di selamectina somministrata (mg)</b>	<b>Concentrazione del principio attivo (mg/ml)</b>	<b>Volume somministrato (ml)</b>
fino a 2.5	1 pipetta <b>Chanhold 15 mg ad us. vet.</b> per gatti e cani ≤ 2.5 kg	15	60	0.25
2.6 – 5	1 pipetta <b>Chanhold 30 mg ad us. vet.</b> per cani 2.6 – 5.0 kg	30	120	0.25
5.1 – 10.0	1 pipetta <b>Chanhold 60 mg ad us. vet.</b> per cani 5.1 – 10.0 kg	60	120	0.5
10.1 – 20.0	1 pipetta <b>Chanhold 120 mg ad us. vet.</b> per cani 10.1 - 20.0 kg	120	120	1.0
20.1 – 40.0	1 pipetta <b>Chanhold 240 mg ad us. vet.</b> per cani 20.1 – 40.0 kg	240	120	2.0
più di 40		combinazione appropriata di pipette	60 / 120	combinazione appropriata di pipette

**Trattamento e prevenzione delle pulci (gatti e cani):**

Dopo la somministrazione del medicinale veterinario le pulci adulte presenti sull'animale sono uccise, non vengono prodotte uova vitali e anche le larve (presenti solo nell'ambiente) vengono uccise. Ciò

blocca la riproduzione delle pulci, ne interrompe il ciclo vitale e, nelle aree in cui l'animale ha accesso, può essere di aiuto nel controllo delle preesistenti infestazioni ambientali da pulci.

Per la prevenzione delle infestazioni da pulci, il medicinale veterinario deve essere somministrato a intervalli mensili per tutta la stagione di attività delle pulci, iniziando un mese prima che le pulci diventino attive. Il trattamento mensile degli animali in gravidanza e allattamento, grazie alla riduzione della popolazione di pulci, aiuta a prevenire nelle cucciolate le infestazioni da pulci fino all'età di sette settimane.

Per l'utilizzo come parte del trattamento della dermatite allergica da pulce il medicinale veterinario deve essere somministrato ad intervalli mensili.

**Prevenzione della filariosi cardiopolmonare (gatti, cani):**

Il medicinale veterinario può essere usato tutto l'anno. Tuttavia, nei paesi in cui il vettore è presente, dovrebbe essere somministrato almeno entro un mese dal primo contatto dell'animale con la zanzara. La dose finale deve essere somministrata entro un mese dall'ultima esposizione alle zanzare. Qualora si salti una somministrazione o si superi l'intervallo mensile tra due dosi, la somministrazione immediata del medicinale veterinario e la ripresa del trattamento mensile consentirà di ridurre al minimo la possibilità che si sviluppino forme adulte di filaria. Qualora sia utilizzato in sostituzione di un altro medicinale veterinario nell'ambito di un programma di profilassi della filariosi, la dose iniziale del medicinale veterinario deve essere somministrata entro un mese dall'ultima dose del farmaco precedente.

**Trattamento e prevenzione delle infestazioni da ascaridi (gatti, cani):**

Occorre somministrare un'unica dose del medicinale veterinario. L'infestazione da ascaridi si previene con un trattamento mensile con Chanhold ad us. vet.

**Trattamento e prevenzione dei pidocchi masticatori (gatti, cani):**

Occorre somministrare una singola dose del medicinale veterinario. Un'applicazione mensile di Chanhold ad us. vet. previene possibili infezioni da masticatori.

**Trattamento e prevenzione degli acari dell'orecchio (gatti):**

Una singola dose del medicinale veterinario deve essere somministrata tra le scapole.

**Trattamento e prevenzione degli acari dell'orecchio (cani):**

Una singola dose del medicinale veterinario deve essere somministrata tra le scapole. Al momento del trattamento rimuovere delicatamente i detriti dal condotto uditivo esterno. Si raccomanda una ulteriore visita veterinaria 30 giorni dopo il trattamento poiché alcuni animali potrebbero necessitare di un secondo trattamento.

**Trattamento e prevenzione delle infestazioni da ancilostomi (gatti):**

Occorre somministrare un'unica dose del medicinale veterinario. L'infestazione da anchilostoma si previene con un trattamento mensile con Chanhold ad us. vet.

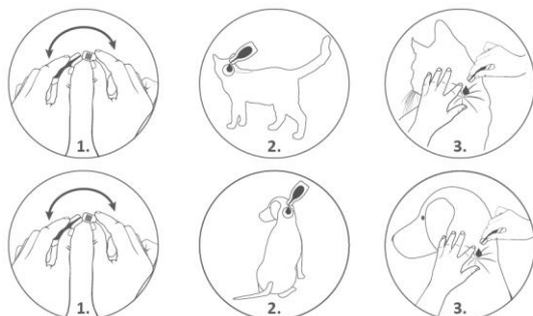
**Trattamento e prevenzione della rogna sarcoptica (cani):**

Per la completa eliminazione degli acari, somministrare due dosi del medicinale veterinario a distanza di un mese una dall'altra. L'applicazione mensile del medicinale veterinario previene possibili infezioni da acari Sarcoptes.

**9. AVVERTENZE PER UNA CORRETTA SOMMINISTRAZIONE****Modalità di somministrazione:**

Togliere la pipetta dall'involucro protettivo. Tenere la pipetta in posizione verticale. Dare dei colpetti nella parte stretta della pipetta per garantire che il contenuto rimanga all'interno del corpo principale della pipetta. Spezzare la punta.

Separare il mantello dell'animale alla base del collo davanti alle scapole fino a quando la pelle è visibile. Posizionare la punta della pipetta sulla pelle e spremere più volte la pipetta per svuotare completamente il suo contenuto e direttamente sulla pelle in un punto. Applicare sulla cute alla base del collo davanti alle scapole.



Evitare il contatto del prodotto con le dita!

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

Non pertinente.

**11. PARTICOLARI PRECAUZIONI PER LA CONSERVAZIONE**

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Questo medicinale veterinario non richiede alcuna condizione particolare di conservazione. Non usare più questo medicinale veterinario dopo la data di scadenza indicata sulla scatola con la dicitura EXP.

## **12. AVVERTENZE SPECIALI**

### Avvertenze speciali per ciascuna specie di destinazione:

Gli animali possono essere bagnati due ore dopo il trattamento senza ridurre l'efficacia del prodotto. A distanza di 2 o più ore dal trattamento, tuttavia, è possibile lavare o bagnare l'animale senza ridurre l'efficacia del prodotto. Non applicare il prodotto sul pelo bagnato.

Per il trattamento degli acari dell'orecchio non applicare direttamente nel canale auricolare. È importante trattare come raccomandato per ridurre al minimo la quantità che l'animale può leccare via. Nel caso si verificasse un leccamento significativo è possibile osservare raramente nel gatto un breve periodo di ipersalivazione.

### Precauzioni speciali per l'impiego negli animali:

Il medicinale veterinario è destinato esclusivamente all'applicazione cutanea. Non somministrare per via orale, parenterale o direttamente nel canale uditivo. Tenere gli animali trattati lontano da fiamme o da altre sorgenti di fiamma per almeno 30 minuti o fino a quando il pelo non è asciutto.

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

Il prodotto è altamente infiammabile; tenere lontano da fonti di calore, scintille, fiamme libere o altre sorgenti di fiamma.

Il prodotto è irritante per la pelle e gli occhi. Non fumare, mangiare o bere durante l'impiego del prodotto.

Lavare le mani dopo l'uso ed in caso di contatto con la cute, lavare immediatamente la parte interessata con acqua e sapone. In caso di contatto accidentale con gli occhi, lavare con acqua e rivolgersi immediatamente ad un medico e mostrargli il foglietto illustrativo o l'etichetta.

Evitare il contatto diretto con gli animali trattati fino a che l'area di applicazione non sia completamente asciutta.

Il giorno del trattamento, i bambini non devono toccare gli animali trattati e non si deve permettere agli animali di dormire con i loro proprietari, soprattutto se bambini. Gli applicatori utilizzati devono essere smaltiti immediatamente e non essere lasciati alla vista e alla portata di bambini.

Le persone con pelle sensibile o con allergie note ai medicinali veterinari di questo tipo devono maneggiare il medicinale veterinario con cautela.

### Altre precauzioni:

Tenere gli animali trattati lontano dall'acqua per almeno le prime due ore dopo l'applicazione.

### Gravidanza e allattamento:

Il prodotto può essere utilizzato in cani e gatti riproduttori, durante la gravidanza e l'allattamento.

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

Non sono stati osservati effetti indesiderati dopo la somministrazione di 10 volte la dose raccomandata. La selamectina è stata somministrata a 3 volte la dose raccomandata a cani e gatti infettati da dirofilarie adulte e non sono stati osservati effetti indesiderati. Il medicinale veterinario è stato inoltre somministrato a gatti e cani riproduttori maschi e femmine, incluse femmine in gravidanza ed allattamento, a dosaggi 3 volte superiori alla dose consigliata e a dosaggi 5 volte superiori alla dose consigliata in cani di razza Collie sensibili all'ivermectina, senza osservare effetti indesiderati.

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

Il medicinale veterinario non utilizzato o i rifiuti derivati da tale medicinale veterinario devono essere smaltiti in conformità alle disposizioni di legge locali. Il prodotto non deve essere disperso nei corsi d'acqua poiché potrebbe essere pericoloso per i pesci o per altri organismi acquatici. I contenitori ed il prodotto residuo devono essere smaltiti con i rifiuti domestici per evitare la contaminazione dei corsi d'acqua.

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

13.07.2021

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

### **15. ALTRE INFORMAZIONI**

Chanhold 15 mg ad us. vet.

Chanhold 30 mg ad us. vet.

Chanhold 45 mg ad us. vet.

Chanhold 60 mg ad us. vet.

Chanhold 120 mg ad us. vet.

Chanhold 240 mg ad us. vet.

Per dose di forza confezioni da 3 pipette.

Categoria di dispensazione B: Dispensazione su prescrizione veterinaria

Swissmedic 68'379

Per ulteriori informazioni sul medicinale veterinario, si prega di contattare il titolare dell'omologazione indicato nella sezione 1.