**Minimální údaje uváděné na obalu veterinárního přípravku**

Název přípravku: ANTI-ITCHING SHAMPOO DOG

Veterinární přípravek

Cílový druh: Pes

Složení: šetrná mycí báze, aktivní složky (derivát kořenů lékořice, polysacharid, glycerin, fytát sodný, derivát rostlinných olejů), kondicionér (derivát gumy guar, kationtové aktivní látky kondicionéru), konzervační složka (benzylalkohol), ovocný parfém, čištěná voda

Uchovávat mimo dohled a dosah dětí. Pouze pro zvířata.

Číslo schválení: 146-21/C

Držitel rozhodnutí o schválení: Francodex Santé Animale, 10 Rue de l´Ormeau de Pied, 17100 Saintes, Francie, e-mail: export@francodex.com

Č.š.:

EXP:

**Další údaje uvedené na obalu, případně příbalové informaci musí být uváděny v souladu s platnými právními předpisy České republiky (např. zákon č. 166/1999 Sb., o veterinární péči, zákon č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, zákon č. 40/1995 Sb., o regulaci reklamy, vše ve znění pozdějších předpisů) a držitel rozhodnutí o schválení, popř. osoba zodpovědná za uvádění přípravků do oběhu (dodavatel), je odpovědný za jejich znění.**

***Pozn.:***

* ***Požadavky na informace uváděné na obalu, případně příbalové informaci jsou uvedeny v dokumentu Informace k postupu schvalování veterinárního přípravku dostupném na stránkách Ústavu*** [*http://www.uskvbl.cz/cs/registrace-a-schvalovani/schvalovani-vp/pokyny-a-informace/schvalovaci-postupy*](http://www.uskvbl.cz/cs/registrace-a-schvalovani/schvalovani-vp/pokyny-a-informace/schvalovaci-postupy)
* ***Požadavky na prezentaci veterinárního přípravku jsou uvedeny v Pokynech k prezentaci veterinárního přípravku uváděné na obalu, případně příbalové informaci – viz druhá strana***

**Pokyny k prezentaci veterinárního přípravku uváděné na obalu, případně příbalové informaci**

*Prezentace veterinárního přípravku a jeho účel použití musí být v souladu s definicí veterinárního přípravku dle zákona o veterinární péči.*

Veterinární přípravky můžeme obecně definovat jako výrobky, které jsou určeny pro zvířata nebo přichází do styku se zvířaty nebo slouží k in vitro diagnostice v oblasti veterinární medicíny a nejde o léčivé přípravky, biocidy, krmiva a dále o výrobky, které neovlivňují fyziologické funkce zvířat a které nepředstavují riziko nepříznivého ovlivnění zdraví či pohody zvířat.

Prezentace přípravku nesmí budit dojem, že svým účinkem se jedná např. o léčivo či biocid. Nesmí obsahovat žádná léčebná a biocidní tvrzení jakož i přímo slova „k léčbě“ „k hubení“ „repelentní“ a jejich další obměny.

Prezentace nesmí u chovatele navodit dojem, že veterinární přípravek má stejné účinky jako veterinární léčivý přípravek. Léčebné nebo hojivé vlastnosti, pokud není stanoveno jinak, jsou pouze okrajovou schopností veterinárního přípravku, která vyplývá z charakteru a koncentrace účinných látek obsažených v přípravku. I v takovém případě však platí výše uvedené.

Prezentace veterinárního přípravku musí být v souladu s podmínkami rozhodnutí o schválení veterinárního přípravku. Nesmí obsahovat věcně nesprávnou informaci, jakož i pravdivou informaci, jestliže vede nebo může vést spotřebitele k rozhodnutí ohledně koupě, které by jinak neučinil.

Doporučené termíny pro prezentaci veterinárního přípravku:

Z hlediska použití, veterinární přípravky mohou mít obecně:

* blahodárný,
* příznivý,
* revitalizující,
* uvolňující,
* osvěžující,
* vzpružující a utišující účinek,
* mohou napomáhat,
* usnadňovat a podporovat hojení nebo
* doplňovat léčbu a příznivě působit na zdraví zvířat.

Z hlediska použití se jedná vždy o ošetření zvířete nikoli léčbu.

Veterinární přípravky obohaceny o složku s okrajovou schopností:

Z prezentace musí být zřejmé, že tato vlastnost je pouze okrajovou a doplňující vlastností základního účinku a účelu použití přípravku. Zmínka o této vlastnosti musí následovat až po prezentaci základních vlastností přípravku (např. kosmetických vlastností jako jsou zvláčnění, obohacení o chybějící složky, osvěžující a prokrvující vlastnosti atd.)

Příklad: Veterinární přípravek je také obohacen o složku (*vypsat)*, která může napomáhat (*popsat doplňující vlastnost).*