Procyon jemný šampon s rozmarýnem pro psy

**obohacený o složku pro snížení parazitární zátěže**

Veterinární přípravek

**Držitel rozhodnutí o schválení a výrobce:**

Procyon manufacture s.r.o., Karlovo náměstí 290/16, Praha

Tel. 582361760 E-mail:info@manufacture35.cz

Obsah:200 ml (250 ml, 500 ml, 1000 ml, 3000 ml, 5000 ml).

Informace k použití:

Pro udržování na dotyk příjemné a voňavé srsti se sníženou možností výskytu parazitů.

Intenzivní šampon poskytuje vše, co od takového šamponu pro psy čekáte:

Účinek - permethrin snižuje možnost napadení zvířete parazity.

Péči - receptura s rozmarýnem zklidňuje kůži a vyživuje srst.

Vůni – svěže provoní kůži a srst vůní aromatických bylin, navíc neobsahuje látky podezřelé z alergií.

Šampon intenzivně pečuje o přirozenou rovnováhu psí pokožky.

Vyrobeno ve spolupráci s dermatology a veterinárními lékaři.

Doporučujeme pro různá plemena psů.

Obsahuje účinnou látku Permethrin 0.7 % tj. 7 g na 100 ml přípravku.

Způsob použití: Naneste přiměřené množství šamponu na mokrou srst, důkladně promněte a poté srst důkladně opláchněte pod tekoucí vodou. Chraňte oči, uši a čenich psa.

Upozornění:

Nepoužívejte na kočky, mláďata do stáří 2 měsíců, nemocná nebo alergická zvířata a laktující feny!

Uchovávat mimo dohled a dosah dětí. Pouze pro zvířata.

Při práci používejte ochranné rukavice. Po ošetření zvířete si důkladně umyjte ruce vodou a mýdlem.

Obal likvidujte podle místních právních předpisů. Nevylévat do kanalizace - nebezpečný pro ryby a jiné a vodní živočichy.

**INGREDIENTS**: WATER, SODIUM LAURET SULFATE, NATRIUM CHLORIDE,COCAMIDOPROPYL BETAINE, GLYCOL DISTEARATE, COCAMIDE DEA, LAURETH-10, SODIUM STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER, PERMETHRIN, GLYCERINE 5-BROMO-5-NITRO-1,3-DIOXANE, ROSMARINUS OFFICINALIS EXTRACT, QUARTENIUM 82, COCOGLUCOSIDE, CI 42051, CI 47005

**Číslo šarže:** viz obal (datum výroby)

**Spořebujte nejlépe do:** 24 měsíců od data výroby

**Číslo schválení: 052-17/C**

Skladujte v suchu při teplotě do 25°C, nevystavujte přímému slunečnímu záření.