

## Obroża przeciw pchłom i kleszczom dla dużych psów Happs 60 cm x 4 opakowania



Cena: 43,22 PLN

### Opis słownikowy

Czas wysyłki	2 dni robocze
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10 sztuk
Producent	Bros

### Opis produktu

**Obroża przeciw pchłom i kleszczom dla dużych psów Happs 60 cm x 4 opakowania - Skuteczna ochrona przez 6**

## miesiące

Obroża Happs to skuteczna i wygodna forma ochrony przed pchłami i kleszczami dla dużych psów. Jej substancja biologicznie aktywna zapewnia zabijanie insektów oraz długotrwałą ochronę przez aż 6 miesięcy. Dzięki odporności na wodę, obroża Happs jest idealnym rozwiązaniem zarówno w przypadku silnej inwazji pasożytów, jak i w celach profilaktycznych.

### Skuteczna ochrona przez 6 miesięcy

Główną cechą, która wyróżnia obrożę Happs, jest jej zdolność do zapewnienia ochrony przed pchłami i kleszczami przez aż 6 miesięcy. Dzięki temu, psy mogą cieszyć się spokojem i komfortem przez długi czas, bez ryzyka infestacji przez pasożyty.

### Substancja biologicznie aktywna

Substancja zawarta w obroży Happs jest biologicznie aktywna, co oznacza, że działa skutecznie na insekty, takie jak pchły i kleszcze, bez szkodliwego wpływu na zdrowie psa. Jest to bezpieczne rozwiązanie zarówno dla zwierząt, jak i dla ich opiekunów.

### Odporność na wodę

Obroża Happs jest odporna na wodę, co sprawia, że jest idealnym rozwiązaniem dla psów aktywnych, lubiących spędzać czas na zewnątrz nawet w deszczowe dni. Dzięki temu, ochrona przed pasożytami jest skuteczna nawet w trudnych warunkach atmosferycznych.

### Zalecane stosowanie

Obrożę Happs zaleca się nosić stale, bez względu na warunki pogodowe czy aktywność psa. Jest to również doskonałe rozwiązanie zarówno w

przypadku silnej inwazji pasożytów, jak i w celach profilaktycznych, zapewniając spokój i bezpieczeństwo przez długi czas.

### **Bezpieczeństwo stosowania**

Produkt biobójczy, taki jak obroża Happs, należy stosować z zachowaniem szczególnych środków ostrożności, zgodnie z zaleceniami producenta. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu, aby uniknąć potencjalnych reakcji alergicznych czy niepożądanych skutków ubocznych.

Zdecyduj się już dziś na obrożę Happs dla swojego dużego psa i ciesz się spokojem oraz komfortem przez długie 6 miesięcy!



## HAPPS obroża przeciw pchłom i kleszczom dla psów I

Obroża do zwalczania pcheł i kleszczy u psów. Zapewnia skuteczną ochronę aż do 6 miesięcy. Dodatkowo hamuje namnażanie pcheł, niszcząc ich jaja i larwy.

Nie zakłóca zmysłu powonienia, jest odporna na wodę, a wygodne zapięcie pozwala regulować jej długość.

### Sposób użycia:

Kilkakrotnie skrócić obrożę w spiralę, aby uaktywnić wydzielanie substancji owadobójczej, założyć luźno na szyję psa i obciąć wystającą końcówkę. Obroża osiąga pełną skuteczność w ciągu 24 h. Powinna być noszona stale, bez względu na wodę i wilgoć.

**Środki ostrożności:** Produkt tylko dla zwierząt. Nie stosować u szceniąt poniżej 3 miesiąca życia, suk karmiących, zwierząt chorych i w okresie rekonwalescencji. Nie dopuszczać kotów do kontaktu z preparatem. Nie stosować równocześnie z innymi środkami owadobójczymi. Nie pozwalać na połknięcie lub żucie obroży przez zwierzęta.

Uwaga H317 Może powodować reakcję alergiczną skóry. H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. P102 Chronić przed dziećmi. P273 Unikać uwolnienia do środowiska. P264 Dokładnie umyć ręce po użyciu. P333 + P313 W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: zasięgnąć porady / zgłosić się pod opiekę lekarza. P501 Zawartość / pojemnik usuwać na wysypisko lub do utylizacji zgodnie z miejscowymi przepisami.

**Pierwsza pomoc:** Oczy przemyć wodą, skórę wodą z mydłem. W razie potrzeby lub połknięcia skontaktować się z lekarzem. Inne skutki uboczne niż wymienione w klasyfikacji nie są znane. Przechowywać z dala od żywności.

**Substancje czynne:** permetryna 10 % (10 g/100 g), Chrysanthemum cinerariaefolium, wyciąg z otwartych i dojrzałych kwiatów złoczenia dalmatyńskiego (Tanacetum cinerariifolium), ekstrahowany dwutlenkiem węgla w stanie nadkrytycznym (redefinicja z: Pyretryny i pyretroidy i Wyciąg ze złoczenia dalmatyńskiego (Chrysanthemum cinerariaefolium)) 0,03 % (0,03 g/100 g).

Nr pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 7123/17.



6693





## Galeria

**HAPPS obrota przeciw pchłom i kleszczom dla psów**  
 Obrota do zwalczania pcheł i kleszczy u psów. Zapewnia skuteczną ochronę aż do 6 miesięcy. Dodatkowo hamuje namnożenie pcheł, niszcząc ich jaja i larwy.  
 Nie zakłóca zmysłu powonienia, jest odporna na wodę, a wygodne zapicie pozwala regulować jej długość.

**Sposób użycia:**  
 Kilkakrotnie skrócić obrota w spinale, aby uskutecznić wydzielenie substancji owadobójczej, zaklaty luzno na szyję psa i obciąć wystającą końcówkę. Obrota osiąga pełną skuteczność w ciągu 24 h. Powinno być noszone stale, bez wagiła na wodę i wilgoć.

**Skutki ostrożności:** Produkt tylko dla zwierząt. Nie stosować u szczeniąt poniżej 3 miesięcy życia, u psów karmiących, zwierząt chorych i w okresie rekonescencji. Nie dopuszczać psów do kontaktu z preparatem. Nie stosować równocześnie z innymi środkami owadobójczymi. Nie pozwolić na polknięcie lub bież obrót przez zwierzęta.

**Uwagi:** H217 Może powodować reakcję alergiczną skóry.  
 H314 Groźna szkoda lub zranienie na organizmie wodnym, powodując długotrwałe skutki. P273 Chronić przed dostaniem się do środowiska. P280 Noszenie rękawiczek.  
 P303 + P361 + P353 W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: zmyć przemył i zgnieć się pod gwałtownym strumieniem wody.  
 P501 Zwrócić / pozostawić oszczot na wysypisku lub do zbliżonej instalacji z recyklingiem.

**Przeważa pomoc:** Oczy przemyć wodą, skóra wody z mydłem. W razie porażki lub podrażnienia skórnego lub z bezsennością skóra skóra nóż wypranym w kąpieli nie są szkodliwy. Przechowywać z dala od dzieci.

**Substancje czynne:** permetyrina 10 % (10 g/100 g), Cypranotoloneum, imidaclopridum, wytopca i gromadnych i dymowych kwasów azotanowych (Sennocetum cypranotoloneum), ekstrakcja olejowa, gromadnych i dymowych kwasów azotanowych i Trietanolowy i Wyciąg ze skłoniu skłoniowego (Chrysothamnium caryopodium) 0,03 % (0,03 g/100 g).

6693

Na pozwolenie na obrót produktem biobójczym: 7123/17.

