

# JAK ÚČINNĚ BOJOVAT S ROZTOČOVÝMI ALERGENY

Roztoči bytového prachu jsou celosvětově považováni za jednu z nejčastějších příčin astmatu a alergií. Alergie na roztoče se podle statistik objevují až ve 26 % domácností. Zdravotní komplikace přitom způsobují roztočové alergeny, které jsou obsaženy především ve výkalech roztočů. Mnohé přípravky s insekticidy roztoče hubí, avšak nemají žádný účinek na jejich alergeny, a proto zdravotní problémy alergiků přetrvávají. Existují však přípravky, které účinně působí přímo proti roztočovým alergenům. Takové přípravky obsahují probiotické mikroorganismy, které odstraňují právě ony problematické výkaly roztočů:

- snižují vlhkost ošetřeného povrchu;
- ničí trus roztočů – zdroj alergenů

## ALERGIE NA ROZTOČE SE MŮŽE PROJEVIT:

● zánětem nosní sliznice (rýma či ucpaný nos) objevujícím se po celý rok, zánětem dutin,

### Odborná redakce Edukafarm, Praha

**Roztoči (Acari) jsou nejrozmanitějším a druhově nejbohatším řádem pavoukoců. Obecně jsou velmi malí (80 µm–1 mm), některé druhy však dosahují délky až 2 cm. Mezi pavoukocvi jsou výjimeční také způsobem obživy – zatímco všechny ostatní řády se živí dravě, mezi roztoči nalezneme i saprofyty a také parazity.**

a dokonce i zánětem nosohltanu a opakovaným zánětem středního ucha;

- kašláním v noci, zánětem průdušek a astmatem;
- atopickým ekzémem, zvláště u malých dětí.

Tyto různé klinické projevy se někdy nacházejí v kombinaci. Jsou také obecně horší, pokud

dotyčná osoba žije v prostředí s velkým počtem roztočů bytového prachu (toto je pozorováno zvláště v případech astmatu).

## DOPORUČENÍ

Ke zmírnění alergií na roztoče bytového prachu je vhodné dodržovat příslušná doporučení.

Ložnice by měla být:

- udržována v čistotě;
- často větraná, alespoň 15 minut denně;
- nevytápěná v zimě: 18 °C je ideální teplota;
- vybavena minimem textilního zařízení (tapety, předložky a koberce);
- vybavena pracími lůžkovinami z umělé tkaniny (prošívané deky, přikrývky, polštáře apod.);
- bez domácích zvířat;
- bez rostlin;
- orientovaná směrem na jih.

## Paradust sprej

### Paradust sprej proti roztočům v posteli, odstraňuje příčinu alergie na roztoče.

#### ÚVOD

Paradust obsahuje účinné přírodní složky, které ničí výkaly roztočů, a tak odstraňují zásadní příčinu projevů alergie na roztoče. Sprej je určen pro snadné ošetření lůžkovin a matrací, neobsahuje chemické insekticidy a byl úspěšně testován přímo v domácnostech alergiků.

#### CHARAKTERISTIKA

Přípravek Paradust výrazně snižuje riziko vzniku příznaků alergie na roztoče. Obsahuje totiž směs probiotických organismů, které mají dvojitý účinek:

- odstraňují výkaly roztočů – zdroj alergenů;
- snižují vlhkost ošetřeného povrchu, která jinak vytváří vhodné podmínky pro život roztočů.

Paradust neobsahuje žádné chemické insekticidní složky, i proto jej lze bezpečně používat v blízkosti dospělých, dětí i domácích zvířat. Účinnost byla testována přímo v domácnostech s lidmi alergickými na roztoče bytového prachu.

#### POUŽITÍ

Během prvního týdne se používá. Paradust sprej denně. Poté se aplikace opakuje každé tři dny. Výsledky bývají patrné již po 10 dnech.

Paradust je možno použít nejen na postele a lůžkoviny, ale také na další textilie – pohovky, koberce, plyšové hračky a podobně. I zde Paradust sprej účinně odstraňuje roztočové alergeny.

#### KONTRAINDIKACE A NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY

Alergická reakce na tento výrobek není známa, ale může existovat na velmi jemné aerosolové částičky. Podrobnější informace jsou uvedeny v příbalovém letáku produktu.

#### DÁVKOVÁNÍ A ZPŮSOB POUŽITÍ

Paradust se snadno nanáší na lůžkoviny tak, že se rozprašuje nad odestlanou postelí po dobu dvou až tří vteřin. Během prvního týdne se aplikuje každý den, poté jedenkrát každé tři dny. Výsledky jsou pozorovatelné již po deseti dnech. Jedno balení vystačí na ošetření jedné postele po dobu čtyř měsíců. Podrobnější informace o aplikaci jsou uvedeny v příbalovém letáku produktu.

#### BALENÍ

150 ml

#### VÝHRADNÍ DISTRIBUTOR PRO ČR

Altermed Corporation a.s.

#### DOPORUČENÁ PRODEJNÍ CENA

449 Kč

