



sprej na bezpečné odstraňovanie kliešťov



## Popis

ATIX je zdravotnícka pomôcka, ktorá sa s ohľadom na svoju klasifikáciu a vlastnosti môže používať pre ľudí aj pre zvieratá. Je určená na postriekanie kože proti parazitickým kliešťom. Vyvolaním silného kryogénneho účinku spôsobí okamžité a účinné zníženie metabolickej aktivity kliešťa (zmrazenie), ktoré obmedzí a zabráni prenosu telesných tekutín parazita, ktoré môžu obsahovať patogénne mikroorganizmy, do organizmu hostiteľa. Jednoduchá aplikácia umožňuje rýchle a bezpečné odstránenie kliešťov spolu s jeho ústnym ústrojenstvom.

**Cudzopasný kliešťa** prenášajúce nebezpečné infekčné choroby na ľudí a zvieratá sa živí krvou. Najčastejšie sa vyskytujú v listnatých a zmiešaných lesoch, v parkoch, môžete sa s nimi stretnúť aj v záhradách. Vyhýbajú sa otvoreným priestranstvám bez stromov, kríkov a tráv. Žijú v tráve a nízkych kríkoch. Visia na stebľoch tráv a na spodnej strane listov, preto sú neviditeľné. Nepovšimnuté sa snažia dostať na svoju obeť. Kliešťa vďaka svojim špeciálnym zmyslovým orgánom reagujú na teplotu, vôňu a pohyb, čo im umožňuje presne lokalizovať hostiteľa. Môžu parazitovať na celom tele, avšak obvykle si vyberajú miesta, kde je koža jemná a telesná teplota vyššia (hlava, uši, pazuchy, slabiny, ruky a nohy). Na vhodnom mieste zavedú pod kožu svoje bodavo-cicavé ústne ústrojenstvo, miesto vpichu znecitlivia a potom cicajú aj niekoľko dní. Po prerazení kože zavedú kliešťa do rany výlučok pre lepšie prisatie a látku uľahčujúcu prijímať krv hostiteľa. Cicanie krvi prebieha v dvoch fázach – pomalé a prudké. Najväčšie riziko prenosu patogénnych mikroorganizmov vzniká vo fáze prudkého cicania krvi. Kliešťa sa v tejto fáze zbavuje nadbytku tekutín prijímaných s krvou hostiteľa a uvoľňuje ju späť do rany. Tieto tekutiny môžu obsahovať mikroorganizmy (prvky, baktérie, vírusy). V prípade kliešťov parazitujúcich na koži dlhšie ako 24-48 hodín sa často stáva, že prenos ochorenia je vyprovokovaný nevhodným spôsobom odstraňovania kliešťov. Všetky tradičné metódy odstraňovania (napr. natieranie, vytrhávanie) provokujú živé kliešťa vylučovať vnoreným ústnym ústrojenstvom (hypostómom) patogénne mikroorganizmy do organizmu ľudí a zvierat. ATIX spôsobí zmrazenie a vytiahnutie hypostómu, a tým aj uzavretie cesty pre tekutiny, ktoré môžu obsahovať patogénne mikroorganizmy.

V európskom klimatickom pásme žijú 3 základné druhy kliešťov: *Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus* a *Dermacentor reticulatus*, ktoré sú zdrojom mnohých nebezpečných infekčných chorôb ľudí a zvierat, ako sú lymfická borelióza, babesiosis, Q-horúčka, ehrlichioza, hepatozoonóza, vírusový zápal mozgu spôsobený kliešťami. ATIX je zdravotníckou pomôckou, ktorá účinne zamedzuje prenosu ochorení prenášaných kliešťami pri odstraňovaní parazitov z kože.




## Indikácie

- Sprej na bezpečné odstraňovanie kliešťov.
- Zamedzuje prenosu infekčných chorôb prenášaných v priebehu odstraňovania kliešťov z hostiteľa.
- Na použitie u ľudí aj zvierat.

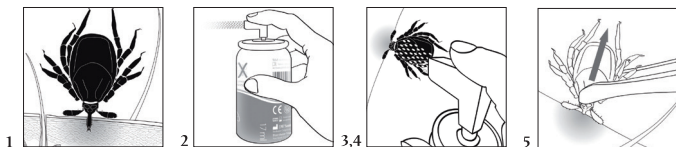
## Spôsob použitia

Sprej ATIX je nutné používať iba zvonka, lokálne na kliešťa.

1. Lokalizujte kliešťa.
2. Skontrolujte, či je v nádobke primeraná dávka prípravku. Otvor dávkovača držte od seba vo zvislej polohe a dvakrát stlačte.
3. Nádobku držte zvisle. Otvor trysky dávkovača ATIX zamerajte na kliešťa tak, aby prúd prípravku zasiahol hlavne okolie hlavy cudzopasnika.
4. Stlačte a pridržte dávkovaciu trysku do ukončenia doby aplikácie celej dávky. Zárok opakujte podľa potreby a podľa veľkosti cudzopasnika. Neprekračujte počet troch aplikácií do rovnakého miesta. Vyvarujte sa rozprašovaniu na kožu okolo miesta prisatia parazita (prípravok je nutné aplikovať priamo na hlavu kliešťa).

Vzhľad kliešťa	Rozmer kliešťa	Odporúčaný počet dávok
	1 ÷ 2 mm	1 dávka
	3 ÷ 4 mm	2 dávky
	5 mm	3 dávky

5. Pomocou pinzety pridržiňte ústnu časť kliešťa čo najbližšie pri koži a pomaly ťahajte zvislo nahor. Nepokúšajte sa vytiahnuť hlavu alebo telo kliešťa, pretože sa môže odtrhnúť a ústne ústrojenstvo môže zostať pod kožou. Použite pinzetu na odstránenie všetkých zostávajúcich častí kliešťa ponechaných v koži.



6. Dezinfikujte miesto odstránenia kliešťa a pinzetu liehom. Umyte si ruky mydlovou vodou.

## Kontraindikácie a prevencia

- Prípravok je určený iba na vonkajšie použitie. Nepoužívajte na sliznice!
- Nepoužívajte v prípade poškodenia obalu.
- Nepoužívajte priamo na kožu a v prípade precitlivenosti na kryoterapiu. Opakované použitie prípravku priamo na kožu do rovnakého miesta môže viesť k omrznutiu. V takom prípade nechajte prípravok odpariť a potom miesto aplikácie premyte veľkým množstvom teplej vody (nie horúcej!) a osušte. V prípade výskytu miestnych omrzlín (zbelenie alebo začervenanie tkanív, opuch, bolesť) sa spojte s lekárom.
- Ak dôjde po odstránení kliešťa parazitujúceho na koži dlhšie ako 24 hodín k vzniku opuchu a začervenaní okolo miesta vpichu, k výskytu vyrážok v tvare kotúča alebo rumenca v mieste výskytu kliešťa alebo na inom mieste tela, k zimnici, horúčke, bolesti hlavy, navštívte lekára. Vyššie uvedené príznaky môžu nasvedčovať vzniku infekcie ešte pred odstránením kliešťa.
- Používajte len podľa návodu na obsluhu!

## Skladovanie a trvanlivosť

- Nepoužívajte po vypršaní minimálnej trvanlivosti uvedenej na obale.
- Nádoba je pod tlakom. Chráňte ju pred slnkom a ohriatim nad teplotu 50°C.
- Neprepichujte a nespáľujte ani po použití.
- Nerozprašujte nad otvoreným plameňom alebo rozžeraveným materiálom. Neskladujte pri zdroji horľavín, nefajčite. Prípravok používajte v dobre vetraných miestnostiach.
- Chráňte pred deťmi.











## Obal

Nádoba s farmaceutickým dávkovacím uzáverom s objemom 9 ml.

 JM Sante S.C., ul. Batalionów Chłopskich 38, 05-250 Radzymin, Polsko

Distribútor: S&D Pharma SK s.r.o., Farebná 32, 82105 Bratislava, SK

## Vysvetlivky použitých symbolov

	pred použitím sa oboznámte s návodom na použitie		upozornenie
	značka CE		horný teplotný limit
	výrobca		chráňte pred slnečným žiarením
	číslo šarže		nepoužívajte v prípade poškodenia obalu
	použite do:		značka zhody s aerosólovou smernicou