

# TICKLESS® Baby/Kid

Ultraskaņas ērcu profilakse zīdaiņiem  
un maziem bērniem līdz 10 gadiem



Aizsargājiet savus  
**tuvākos**

VIDEI DRAUDZĪGA, NESATUR ĶĪMISKAS VIELAS VAJ  
SMARŽVIELAS, PILNĪGI DROŠA IERICĒ LIETOŠANAI  
BĒRNIEM UN MAZULIEM.



**TICKLESS® BABY/KID** ļaus jums pavadīt brīvo laiku dabā bez bažām: ierīce atbaida ērces, neizmantojot bīstamas ķīmikālijas. Piestipriniet ierīci pie sava bērna apģērba un pēc aktivizēšanas tā saglabās spēju atbaidīt ērces līdz pat 6-12 mēnešiem, ļaujot visai jūsu ģimenei baudīt dabu bez rūpēm vai raizēm.

**TICKLESS® Baby ir ideāls risinājums pret ērcēm, no pašām pirmajām bērna dienām, kas pavadītas ārā.**

Ierīce izstaro ultraskaņas impulsus, kas maziem bērniem vai pieaugušajiem nav pamanāmi, bet traucē ērcu spējām orientēties, tādējādi turot tās pa gabalu. Darbības rādiuss ir aptuveni 1,5 metri.

*Videi draudzīga, nesatur ķīmiskas vielas vai smaržvielas, ir droša ikvienam.*



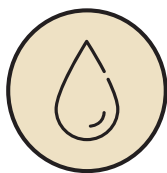
Lai iegūtu sīkāku informāciju, apmeklējiet mūsu tīmekļa vietni:  
**www.TICKLESS.com**

Izplatītājs Latvijā: Magnum Veterinārija SIA, Rīgā, Ulbrokas ielā 23,  
bezmaksas t. 80001008



## NESATUR ĶĪMISKAS VIELAS

Ierīce atbaida parazītus ar ultraskaņu, tāpēc nav nepieciešams izmantot bīstamas, toksiskas vielas.



## TRIECIENIZTURĪGA

Lai gan ierīce nav ūdensnecaurlaidīga, tā ir īpaši izturīga pret mitrumu (IP31).

**VIDEI DRAUDZĪGA, NESATUR ĶĪMISKAS  
VIELAS VAI SMARŽVIELAS, DROŠA  
LIETOŠANAI GAN JAUNIEM, GAN VECIEM,  
KĀ ARĪ CILVĒKIEM AR VESELĪBAS  
TRAUCĒJUMIEM UN DZĪVNIEKIEM. TĀ  
PIEMĒROTA ARĪ GRŪTNIECĒM UN  
GRŪSNIEM DZĪVNIEKIEM.**



## NEKAITĪGS RISINĀJUMS

Uz pierādījumiem balstīti risinājumi, kas ir nekaitīgi gan lietotājiem, gan dabai, padarot ierīci īpaši drošu lietošanai ikvienam.



## ILGLAICĪGA AIZSARDZĪBA

Nodrošina aizsardzību visas sezonas garumā: 3000 stundas CILVĒKIEM/MEDNIEKIEM, nepārtraukta iedarbība 6-12 mēnešus MAZUĻIEM/BĒRNIEM/MĀJDZĪVNIEKIEM/ZIRGIEM



Ērču atbaidīšanas tehnoloģija ir rūpīgi pārbaudīta. Tās efektivitāte ir pierādīta klīniskā pētījumā, kas veikts Kamerino Universitātes Medicīniskās mikrobioloģijas un infekciju slimību laboratorijā, Itālijā.

Izplatītājs Latvijā: Magnum Veterinārija SIA, Rīgā, Ulbrokas ielā 23, bezmaksas t. 80001008