

# NYDA® uus kasutusjuhend: Efektiivne toimeaeg ainult 1 tund!

Täitöve ravis on oluline kasutada sellist preparaati, mis tapab esimese kasutuskorraga lisaks täidele ka kõik tingud.

NYDA® täisid ja tinge hävitav toime on tõestatud arvukate uuringutega.

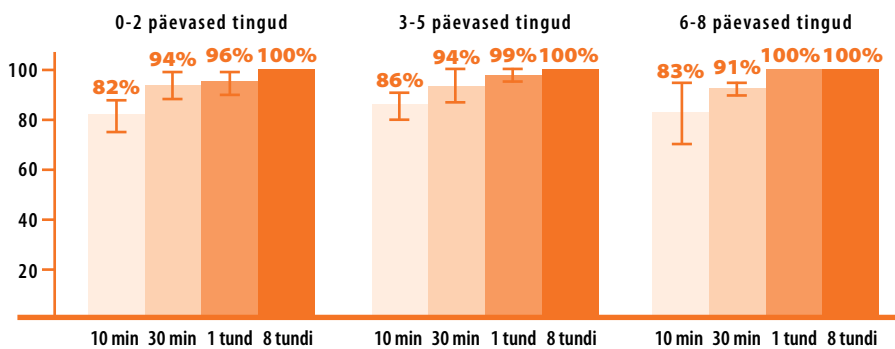
NYDA® täisid hävitava uuringu tulemused on näidanud, et juba 5 minutit peale töötlemist NYDA® lahusega ei olnud võimalik täide elutegevust enam tuvastada.<sup>1</sup> Nüüdseks on olemas uued uuringud NYDA® tinge hävitavast toimest.

Uuringute tulemused kinnitavad, et tänu kahekomponendilisele dimetikoonile hävitab NYDA® tingud juba 1-tunni jooksul.<sup>2,3</sup>

## Sellest lähtuvalt kehtestati NYDA®-le 1-tunnine toimimisaeg varasema 8 tunni asemel.

Uuringutest ilmneb, et tingude hävitamise efektiivsus 1-tunnisel ja 8-tunnisel toimimisel ei erine.

## Tingude hävimise % pärast NYDA®-ga töötlemist



### NYDA® toimemehhanism:

NYDA® koosneb kahekomponendilisest (*dual formula*) dimetikoonist ehk dimetikoonide segust, mille koostises on erineva ahela pikkuse ja viskoossusega dimetikoonid. Kahekomponendilise dimetikoonipreparaadi eripära seisneb selle eriti heas levimis- ja katevõimes. See võimaldab NYDA®-l tungida sügavale täide ja tingude hingamissüsteemi ning tõrjuda sealt hapniku välja. Selle tulemusel ei saa enam toimuda õhuvahetust ja kõik täi arengustaadiumid lämbuvad.



Hingamisava SEM-pilt enne töötlemist NYDA®-ga.

#### 1. etapp:

Vedelam, kergesti lenduv dimetikoon annab NYDA®-le täide ja tingude hingamisavadesse tungimiseks ning sealt hapniku välja tõrjumiseks vajalikud omadused.



Hingamisava SEM-pilt pärast töötlemist NYDA®-ga.

#### 2. etapp:

Kergesti lenduv dimetikoon aurustub. Alles jääb viskoossem, kleepjas dimetikoon, NYDA® pakseneb, sulgedes täide ja tingude hingamissüsteemi pöördumatult.



# 1 toode 3 eelist

**Efektiivne –**  
hävitab täid ja tingud esimese kasutuskorraga.

**Ohutu –**  
sobib igas vanuses lastele,  
sobib kasutamiseks raseduse  
ja imetamise ajal.

**Mugav –**  
lihtne juustesse kanda,  
meeldiva lõhnaga.  
Kaasas täikamm.

#### MÜÜGIL APTEEKIDES

Tootja: G. Pohl-Boskamp, Saksamaa  
Eisindaja Eestis: OÜ KBM Pharma, tel. 733 8080

[www.peataid.com](http://www.peataid.com)

<sup>1</sup> Heukelbach J. et al. (2009): A new two-phase dimeticone pediculicide shows high efficacy in a comparative bioassay. BMC Dermatol 14; 9: 12. doi: 10.1186/1471-5945/9/12. <sup>2</sup> Heukelbach J. et al. (2011): Ovicial efficacy of high concentration dimeticone: A new era of head lice treatment. J Am Acad Dermatol 64; 4, e61-e62. <sup>3</sup> Strycharz J. et al. (2012): Ovicial Response of NYDA Formulations on the Human Head Louse (Anoplura: Pediculidae) Using a Hair Tuft Bioassay. J. Med. Entomol. 49(2): 336-342 (2012); DOI: <http://dx.doi.org/10.1603/ME11178>