



Tehnisko datu lapa

11.2024

## AERO 360° MITRUMA ABSORBĒTĀJS



### IDENTIFIKĀCIJA

Aero 360° mitruma absorbenta sistēma ir īpaši izstrādāta lietošanai ar 450 g Aero tableti.

Aerodinamiskā ierīce ar tās unikālo 360° gaisa tuneli ļauj gaisam cirkulēt apkārt un cauri vijņveida tabletei, lai paātrinātu sistēmas darbību.

450 g AERO 360° sistēma ir ideāla apmēram 20 m<sup>2</sup> telpām ar sliktu gaisa cirkulāciju.

Lielākām telpām ir ieteicams lietot vairāk nekā vienu 20 m<sup>2</sup> telpām paredzēto ierīci vai ierīci 40 m<sup>2</sup> telpām.

### FUNKCIONALITĀTE



1. AERO 360° sistēma absorbē pārmērīgo mitrumu un neitralizē sliktās smakas ar unikālu 360° gaisa cirkulāciju.
2. AERO 360° tablete pārvērš mitrumu sāļā šķīdumā.
3. Sālsūdens tiek savākts AERO 360° ierīces tvertnē.



Elektrība nav vajadzīga



Videi draudzīga un ērta: nekāda izlietoto maisiņu likvidēšana



## ĪPAŠĪBAS

Aero 360° mitruma absorbenta sistēma

- novērš esošās mitruma radītās problēmas, piemēram, kondensāciju, pelējuma un trūdu smakas
- efektīvi absorbē mitrumu
- neitralizē nevēlamas smakas
- ir ērta un droša lietošanā
- nav vajadzīga elektrība, klusa
- nodrošina aerodinamisku ierīci ar tās unikālo 360° gaisa tuneli
- ir pieejamas tabletes ar dažādām nomierinošām smaržām, lai radītu īpašu atmosfēru mājās

## PIELIETOŠANA

450 g AERO 360° sistēma ir ideāla apmēram 20 m<sup>2</sup> telpām ar sliktu gaisa cirkulāciju.

Lielākām telpām lietot vairāk nekā vienu 20 m<sup>2</sup> telpām paredzēto ierīci.



## APRAKSTS

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Ierīce                         | Ļoti kompakta, viegli lietot<br>4 daļas: tvertne, pretnoplūdes sistēma, vāks ar virpuļa režģi un bīdāma piepildīšanas paplāte / 1.0 L ietilpība |
| Ierīces krāsa                  | Tvertne - caurspīdīga. Pretnoplūdes sistēma - sudraba, režģis un piepildīšanas paplāte - zilā vai baltā krāsā.                                  |
| AERO 360° tablete              | 450 g / diametrs: 100 mm / biezums: 41 līdz 44 mm   |
| AERO 360° tabletes krāsa       | Divkrāsu (zila un balta)  |
| AERO 360° tabletes sastāvs     | Kalcija hlorīds un pretsmaržu līdzekļi, kas uztver un neitralizē sliktas smakas   |
| AERO 360° tabletes cits labums | Viļņveida virsma uzlabo gaisa iedarbību un cirkulāciju  |

## IZPILDĪJUMS

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Tūlītēja absorbcija       | Pirmais piliens mazāk nekā 12h*   |
| Ilgstoša absorbcija       | Līdz 3 mēnešiem* 20 m <sup>2</sup> telpā<br>* Atkarībā no mitruma līmeņa un telpas temperatūras |
| Ūdens šķīdums (sālsūdens) | Vidēji: 0,5 L*<br>* Atkarībā no mitruma līmeņa un telpas temperatūras                           |



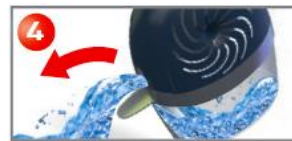
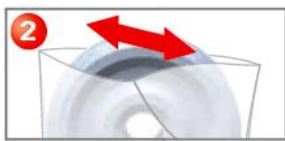
## Tehnoloģija



AERO 360° sistēma ir izstrādāta, lai efektīvi absorbētu mitrumu no gaisa. Aerodinamiskā ierīce ar tās unikālo 360° gaisa tuneli dod iespēju gaisam pilnībā cirkulēt apkārt un cauri viļņveida tabletei, lai paātrinātu sistēmas darbību.

## INSTRUKCIJAS

1. Nospieš simbolu ierīces augšā, lai to atvērtu.
2. Atvērt uzpildes rezerves folijas iesaiņojumu. Izvairīties no jebkādas saskares ar ādu.
3. Tableti ar zilo pusi uz leju novietot uz ass augšas un ierīci aizvērt.
4. Kad tablete ir pilnībā izšķīdusi, atvērt snīpi un izliet sāļo šķīdumu tualetē.  
Atlikumus iztīrīt ar siltu ūdeni.



## UZGLABĀŠANA

24 mēneši neitrālajai AERO 360° tabletei  
Uzglabāt sausā telpā, virs 0 °C.

## BRĪDINĀJUMA INSTRUKCIJAS

Lai garantētu optimālu gaisa cirkulāciju, ierīci novietot vismaz 10 cm no sienas. Neļaut AERO 360° tabletei vai notekūdens šķīdumam nonākt saskarē ar tādām, viegli sabojājamām, virsmām kā zeltītiem traukiem un hromētām virsmām, ādu, tekstilizstrādājumiem, paklājiem vai citiem grīdas segumiem. Saskares gadījumā, nekavējoties mazgāt ar siltu ūdeni.

Lietošanai virs 10 °C.



## DROŠĪBA

Pirms produkta lietošanas lūdzam iepazīties ar attiecīgo drošības datu lapu, kas ir pieejama pēc pieprasījuma.

*“Šajā tehnisko datu lapā (TDS) sniegtā informācija, ieskaitot rekomendācijas par produkta izmantošanu un lietošanu, ir pamatota uz mūsu zināšanām un pieredzi par produktu šīs TDS sastādīšanas datumā. Produktam var būt daudzi un dažādi pielietojuma veidi, kā arī atšķirīgi lietošanas un darba apstākļi jūsu vidē, kas ir ārpus mūsu kontroles. Tāpēc Henkel nav atbildīgs par mūsu produkta piemērotību ražošanas procesiem un apstākļiem, kuros jūs to izmantojiet, kā arī paredzēto pielietojumu un rezultātiem. Mēs stingri iesakām jums pašam veikt iepriekšējus izmēģinājumus, lai pārbaudītu šādu mūsu produkta piemērotību.*

*Jebkāda atbildība attiecībā uz šajā tehnisko datu lapā sniegto informāciju vai jebkuru citu rakstiski vai mutiski dotu rekomendāciju (-ām) par saistīto produktu ir izslēgta, izņemot, ja nav tieši norunāts savādāk un izņemot attiecībā uz nāvi vai miesas bojājumiem, ko ir izraisījusi mūsu nolaidība, un jebkādu atbildību saskaņā ar jebkurām produktam obligāti piemērojamām saistību tiesībām.”*

**Henkel Balti OÜ**  
Sõbra 61, 50106, Tartu, Estonia  
Tel: (+372) 7305 800