

Ceresit Stop Humidity AERO 360° BATHROOM



OTSTARVE

AERO 360° vannitoaseadmesse käib üks AERO 360° tablett; sobib kuni 10 m² vannituppa.

TOIME



1. AERO 360° vannitoaseadme eripärane disain tekitab ühtlase ja tõhusa õhuvoo, mille tagajärjel tableti kokkupuude õhuga on suurem ja niiskusimavus parem.
2. Suurepäraselt õhuringlust tagavate ja tõhusalt lõhna eemaldavate aktiivkristallidega ülimalt imava lainekujulise AERO 360° õhuringlusega tableti puhul on ka niiskusimavus tunduvalt tugevam.
3. Õhuniiskus koguneb soolalahuseks muudetuna seadme paaki.



Ei vaja elektrivoolu



Keskkonnasõbralik ja mugav: pole vaja tegelda tarvitatud kottide jäätmekäitlusega.

KASUTAMINE

AERO 360° vannitoaseade sobib ideaalselt umbes 10 m² viletsa õhuringlusega vannitubadesse.

KIRJELDUS

Seade	Ülimalt kompaktne, diskreetse disainiga; sobib täiuslikult vannitoaõhustikku; hõlpus ja mugav kasutada Neljaosaline: paak, tilkumiskaitse, kork ja kaas / 0,8 l mahuga
Seadme värvus	Paak – valge läbipaistev; tilkumiskaitse ja kate on valged, kork hall
AERO 360° tablett	450 g (saadaval neutraalse või aroomiteraapia jaoks mõeldud lavendliõhnaga) / läbimõõt: 100 mm / paksus: 41 kuni 44 mm
AERO 360° tableti värvus	kahevärviline (sinine ja valge)
AERO 360° tableti koostis	kaltsiumkloriid
AERO 360° tableti muud eelised	Patenteeritud lõhnavastane tehnoloogia: neutraliseerib halva lõhna kuni 70% ulatuses** (vt 1. ja 2. joonist) Suurem imamispind **katsetatud 2009. a sõltumatus erilaboris

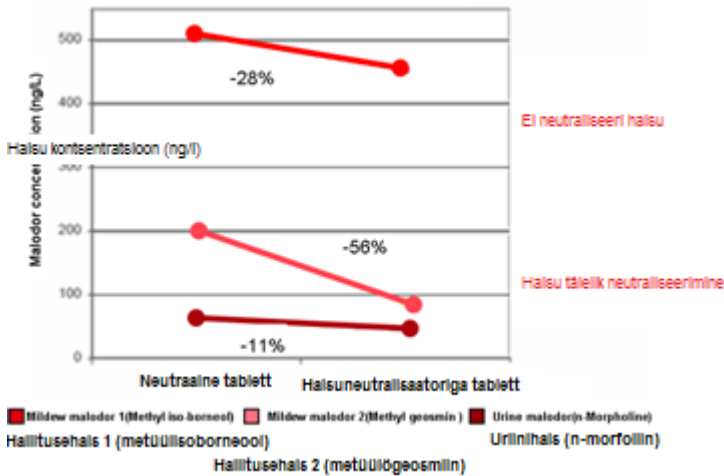
JÕUDLUS

Kohene imamahakkamine	Esimehe tilk vähem kui 6 tunniga* * Sõltuvalt ruumi niiskustasemest ja temperatuurist
Kauakestev imamine	10 m ² vannitoas kuni 2 kuud* * Sõltuvalt ruumi niiskustasemest ja temperatuurist
Vesilahus (soolvesi)	Keskmine: 0,5 l * Sõltuvalt ruumi niiskustasemest ja temperatuurist
Tehnoloogia	<p>AERO 360° süsteem põhineb füüsikalisel põhimõttel – mida rohkem tablett õhuga kokku puutub, seda rohkem suudab ta niiskust imada. AERO 360° vannitoaseadme erilaadne disain võimaldab õhul siseneda seadmesse kattest ülevalt- ja altpoolt, tagades kaldasendis tableti ümber ühtlase ja tõhusa 360° õhuvoolu. Seadme ülaosas paiknevad laiad õhu sissevooluavad parandavad õhuga kokkupuudet veelgi.</p> <p>Tulemus: Aero 360° õhuringlusega tablett parandab kokkupuudet õhuga, imedes tõhusalt niiskust ja vähendades vannitoa kõrget niiskustaset. Suurepäraselt niiskuseimavust ja tõhusat lõhna neutraliseerimist tagavate aktiivkristallidega ülimalt imav lainekujuline Aero 360° tablett suurendab süsteemi jõudlust veelgi. Selle kompaktne ja diskreetne disain on ideaalne vannitubade jaoks, mis on sageli väikesed. Peale selle sobib valge värv täiuslikult vannitoa õhustikku.</p>



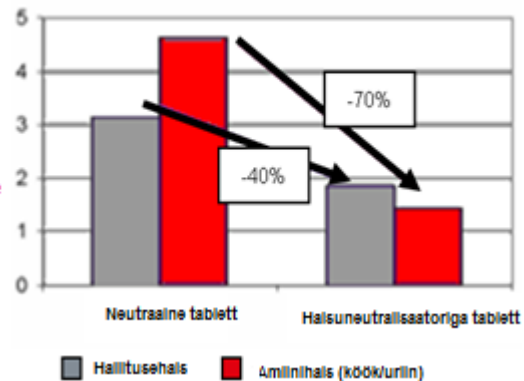
1. joonis:

Haisu neutraliseerimise analüütiline katse
(pärast 18 tundi 3 m³ kabliinis)



2. joonis:

Haisu neutraliseerimine
(pärast 16 tundi 3 m³ kabliinis)



JUHISED

1. Kasutuselevõtmiseks asetage seadme ülaosa paagile ja pöörake paika. Tableti sissepanekuks vajutage korruga kaane vasemal ja paremal küljel olevat nuppu ja tõstke kaas üles.
2. Avage fooliumpakend. Vältige kokkupuudet nahaga.
3. Pange tablett sinine külg allpool seadme teljele ja sulgege kaas.
4. Kui paaki kogunenud vesi jõuab näidiku punase alani, hakkab tablett otsa saama. Kui tablett on täielikult lahustunud, eemaldage kaas, avage tila ja valage soolalahus tualetti.
5. Loputage paak üle ja pange uus tablett asemele.



SÄILIVUS

AERO 360° tabletid säilivad 24 kuud.
Hoidke kuvas kohas üle 0°C.

HOIATUSED

Optimaalse õhuringluse tagamiseks paigaldage seade seinast vähemalt 5 cm eemale. Ärge laske AERO 360° tabletil või kogunenud lahusel puutuda kokku hõlpsasti kahjustuvate metallpindadega nagu kullatud või -kroomitud pind, nahk, kangas, vaip või muu põrandakate. Peske kokkupuutunud kohta kohe kuumaga.



Kasutage üle 10°C temperatuuril.

OHUTUS

Tutvuge tellimisel saadaoleva ohutuskaardiga.

Käesoleva tehnilise andmelehe koostamisel on lähtutud tehnika praegusest tasemest vastavalt meie kogemusele. Ülalpool esitatud juhised põhinevad põhjalikel katsetel ja selle valdkonna üldisel kogemusel, kuid me ei saa väita, et esitatud teave on täielik, kuna seadme kirjeldatud jõudlus sõltub suuresti temperatuurist ja kliimatingimustest. Igasugune vastutus käesoleval tehnilisel andmelehel esitatud või suuliselt antud soovitude eest on välistatud, välja arvatud juhul, kui tegemist on eluohu, kehavigastuse või tervisekahjustusega või meiepoolse jämeda hooletuse või tahtliku väärkäitumisega või kehtivast tootevastutusseadusest tuleneva vastutusega.

Henkel Balti OÜ

Sõbra 61

Tartu 50106, Eesti

Telefon: (+372) 7305 800