

Ceresit Stop vlazi AERO 360°

KARAKTERISTIKE

Ceresit Stop vlazi AERO 360° je sistem koji upija višak vlage i neutrališe neugodne mirise. Baziran je na fizičkom principu. Aerodinamičan aparat ima jedinstven vazdušni tunel od 360° koji omogućava protok vazduha oko i kroz tabletu. Ultra upijajuća tableta ima urezana udubljenja i rupu u sredini kako bi što veća površina bila u kontaktu sa vazduhom, što poboljšava učinkovitost sistema i do 40%*. U kontaktu tablete sa vazduhom, vlaga se pretvara u slanu tečnost koja se nakuplja u posudi na dnu aparata. Idealan je za sobe veličine do 20 m² s lošom cirkulacijom vazduha. Ovaj ekonomičan proizvod ne treba električnu energiju za rad, te ne stvara dodatni otpad potrošnim vrećicama.

Od sada je izrađen od 60% reciklirane plastike i dolazi u 100% recikliranom pakiranju!

*U poređenju sa Henkelovim standardom.

NAČIN UPOTREBE

- Pritisnite na vrhu aparata znak za otvaranje.
- Otvorite foliju u kojoj se nalazi tableta. Izbegavati kontakt s kožom.
- Stavite tabletu u otvor tako da plava strana tablete bude okrenuta prema dole. Zatvorite gornji deo aparata.
- Kada se tablet u potpunosti otopi, otvorite otvor na bočnoj strani aparata i prospite tečnost u WC šolju. Ostatke isperite topлом vodom.

ZDRAVLJE I SIGURNOST

Ovaj proizvod se smatra opasnim. Pre upotrebe proizvoda pogledajte povezani sigurnosni list materijala koji je dostupan na zahtev.

OBRATITE PAŽNJU

Kako biste osigurali optimalan protok vazduha aparat treba biti udaljen minimalno 10 cm od zida. Izbegavajte kontakt sa otpadnim vodama i korišćenje s osetljivim metalima poput zlatnih i hromiranih ploča i materijalima kao što su koža, tkanina, tepisi ili druge podne obloge. U slučaju dodira odmah isprati vrućom vodom.



PREPORUKA

Smanjivanje vlage u vazduhu može sprijeći razvoj gljivica i buđi. U istraživanju koje je sprovedeno na uzorku od 23 porodice sa alergijskim problemima, Ceresit Stop vlazi Aero 360° je pokazao pozitivne rezultate. Smanjenje vlažnosti vazduha pozitivno je uticalo na blagostanje osoba sa alergijskim reakcijama uzrokovanim povećanom vlažnošću vazduha. Nije učinkovit u rešavanju strukturnih problema.

SKLADIŠENJE

Čuvati na suvom mestu, iznad 0°C. Rok trajanja: 24 meseca

TEHNIČKI PODACI

Aparat: posuda, poklopac za prosipanje, poklopac s rešetkama, klizno utovarno ležište.

Kapacitet: 1.3 l

Boja aparata: posuda je providna, poklopac je beli ili teget

Tableta: 450g, promer: 100mm, debljina 41 - 44mm

Boja: dvobojna; bela i plava

Sastav: kalcijev hlorid