

Ammattikäyttöön tarkoitetut astianpesuratkaisut

#MuoviastioidenPesu

Kun muoviasiat eivät kuivu kunnolla

Muovista on tullut osa arkeamme. Siksi myös muoviasiatioita löytyy lähes joka kodista perinteisten lasi- ja posliiniasioiden ohella. Päiväkodeissa ja hoivakodeissa muoviasiatioista on niiden särkymättömyyden ja keveyden ansiosta tullut korvaamaton vaihtoehto. Uudelleen käytettävät muoviasiat ovat enenevässä määrin käytössä myös ns. "to-go"-sektorilla, koska niillä voidaan välttää kertakäyttöisten lautasten, pakkausten yms. käyttöä. Muoviastioiden haittapuolena on, että ne jäävät konepesun jäljiltä usein märiksi. Mistä tämä johtuu, ja miten välttyä muoviasioiden käsin kuivaamisen vaivalta?



Märet muoviasiat aiheuttavat lisää työtä ja vievät arvokasta työaika

Yleensä oletuksena on, että astiat ovat konepesun jäljiltä laitettavissa suoraan kaappiin. Vilkaissu astianpesukoneeseen paljastaa kuitenkin usein, että vaikka posliini-, lasi- ja metalliasiat ovat kuivia, muoviasiat ovat jääneet märiksi. Ikävä seuraus: Muoviasiat on huuhdeltava ja kuivattava käsin, jotta saadaan pesuainejäämät ja vesi pois ja välttyään tahroilta. Tämä tarkoittaa siis kasvavaa työtaakkaa ja vie arvokasta aikaa tärkeämmältä työltä. Lisäksi vastapestyt astiat voivat kontaminoitua uudelleen, kun niitä käsitellään epähygieenisillä astianpyyhkeillä tai likaisiin käsiin. Ilmiö, jota kaikissa laitoksissa, joissa hygieniavaatimukset ovat tiukat, pitäisi välttää viimeiseen asti.

Miksi muoviasiat jäävät pesun jälkeen märiksi?

Siihen, että muoviasiat eivät kuivu konepesun jäljiltä kunnolla, on useita syitä. Yksi keskeinen syy ovat materiaalin ominaisuudet. Esimerkiksi posliiniin verrattuna muovi varastoi vähemmän latenttia lämpöä, minkä vuoksi vesi ei haihdu sen pinnalta kunnolla ja astiat jäävät usein märiksi. Koska muoviasiat ovat keveitä, suihkuvarsien vesisuihku saattaa helposti liikuttaa niitä koneessa. Tämä johtaa siihen, että onttoihin ylösalaisin kääntyneisiin astioihin kertyy vettä. Näin käy usein varsinkin, jos astioita ei ole alun perin asetettu koneeseen asianmukaisesti. Pesun aikana kääntyneisiin astioihin tai muihin syvennyksiin kertyvä vesi ei pääse valumaan pois.

Miten vältetään astioiden jääminen konepesun jäljiltä märäksi?

Muoviastiat tulee asetella astianpesukoneeseen asianmukaisesti ja huolellisesti. Näin varmistetaan, että ne pysyvät paikoillaan koko ohjelman ajan, jolloin vesi pääsee valumaan niistä pois. Erilaisista tarkoitukseen suunnitelluista telineistä ja koreista saattaa olla apua astioiden asettelussa ja paikoillaan pitämisessä.

Tämän lisäksi astianpesukoneet tukevat kuivausta ylimääräisellä kuivausvaiheella. Se on suunniteltu muovin ominaisuuksia ajatellen ja tuottaa erinomaisia tuloksia.

Yhteenveto

Muoviastiat jäävät konepesun jäljiltä usein märäksi, mikä johtuu niiden materiaalin ominaisuuksista. Asettamalla astiat koneeseen asianmukaisesti voidaan saavuttaa hyviä kuivaustuloksia ja säästää aikaa tärkeämpään työhön. Myös erityisten astianpesukoneen korien ja telineiden käyttö on suositeltavaa. Ohjelman ylimääräisiä, muoviasiastia varten kehitettyjä kuivausvaiheita suositellaan etenkin hygieenisyyden näkökulmasta. Näin muoviasiastiat tulevat koneesta täysin kuivina ja käyttövalmiina.



Myös nämä White paper -sarjan julkaisut saattavat kiinnostaa sinua:

#KunAstiatVärvääntyvät

#SinnerinYmpyrä