

Autamme selvittämään pesuprosessisi todellisen hygieenisyytason

Omavalvontapalvelulla mittaat, onko tekstiilien pesuprosessi hygieeninen

Onnistunut tekstiilien pesuprosessi saavutetaan tarkoitukseen sopivalla pesuohjelmalla ja kemialla. Veden, pesuaineen, lämpötilan ja mekaanisten tekijöiden on oltava kohdillaan, jotta turvallinen pesulopputuloks voidaan saavuttaa. Vaikka tekstiilit olisivat pesun jälkeen silmämääräisesti puhtaita, mikrobiologinen puhtaus voidaan todeta vain mittaamalla. Tekstiilien pesuprosessin omavalvontapalvelussa selvitetään mikrobijäämien avulla, onko vaadittu pesulopputuloks saavutettu.

Suosittellemme omavalvontapalvelua erityisesti silloin, kun pesulämpötilaa ei voida varmistaa (esim. kotikäyttöön tarkoitetut pesukoneet). Omavalvontapalvelu on perusteltu myös silloin, kun ammattipesukoneen lämpötila kalibroidaan harvemmin kuin vuosittain. Analyysin tulokset toimitetaan kirjallisena lausuntona ja ne voi halutessaan liittää osaksi yrityksen laadunhallintajärjestelmää.

Kysy lisätietoja ja tilaa tekstiilien pesuprosessin omavalvontapalvelu oman alueesi asiantuntijalta.

Testausajankohdat vuonna 2018

05/2018 – toukokuu

Testaus ja laboratoriolausunto toukokuun aikana. Tilaus viim. 30.4.2018.

09/2018 – syyskuu

Testaus ja laboratoriolausunto syyskuun aikana. Tilaus viim. 31.8.2018.

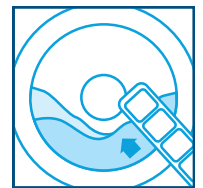
11/2018 – marraskuu

Testaus ja laboratoriolausunto marraskuun aikana. Tilaus viim. 31.10.2018.

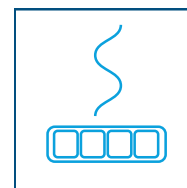
Helppo tapa tarkistaa pesuprosessin toimivuus:



Postitamme näytekankaan ja lomakkeen.



Pese kangas muiden tekstiilien seassa tavalliseen tapaan.



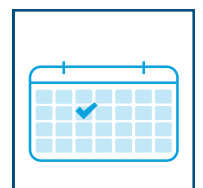
Anna kuivua pesun jälkeen.



Täytä lomakkeen tiedot.



Postita lomake ja kangas valmiiksi kirjatussa kuoressa laboratorioon.



Laboratoriolausunto toimitetaan 10 vrk kuluessa näytteen saavuttua.