

Vask af arbejdstøj i hjemmet bringer medarbejdernes sikkerhed i fare

At stole på medarbejdernes vaskevaner kan være en risikabel affære for arbejdsgiverne

Bruxelles, 5 november 2014 - Vask af arbejdstøj i hjemmet kan helt eller delvist reducere effektiviteten af arbejdstøjets beskyttende egenskaber, som omfatter beskyttelse mod statisk elektricitet, brandhæmmende virkning, stor synlighed og kemikalieafvisning, og kan derfor bringe brugerens sikkerhed i fare. Dette er en af konklusionerne i GfK-undersøgelsen (*) af forbrugernes adfærd i forbindelse med vask af arbejdstøj i hjemmet.

Undersøgelsen viser, at i gennemsnit 80 pct. af respondenterne - i Storbritannien hele 92 pct. - angiver, at de vasker deres arbejdstøj derhjemme. Disse tal viser, at arbejdsgiverne i alt for høj grad synes at stole på, at medarbejderne plejer og vedligeholder arbejdstøjet. Ifølge EU-lovgivningen er arbejdsgiverne juridisk ansvarlige for deres medarbejders sundhed og sikkerhed. Alligevel synes de ikke at være klar over de risici, de tager i forhold til deres ansvar, ved at være afhængige af medarbejders vask af arbejdsbeklædning i hjemmet.

Vask i hjemmet underminerer arbejdstøjets beskyttende egenskaber

Et nærmere kig på fakta og tal i undersøgelsen viser, at:

- 93 pct. af alle adspurgte mener, at deres arbejdstøj er rent, når det er blevet vasket. Men et visuelt rent resultat er måske kun overfladisk rent, mens der stadig er rester af farlige stoffer, som kan påvirke de beskyttende egenskaber.
- Selvom beskyttende arbejdstøj kan indeholde farlige stoffer, vasker 58 pct. ikke konsekvent deres arbejdstøj og personlige vasketøj separat, hvilket kan føre til forurening;
- Ved vask i hjemmet synes forbrugerne at foretrække vask ved lave temperaturer, som ofte anbefales af producenter af husholdningsmaskiner og vaskemidler. Når arbejdstøj vaskes ved en uhensigtsmæssig temperatur, kan dets beskyttende egenskaber blive mindre effektive eller måske endda blive elimineret.
- 68 pct. af respondenterne anvender skyllemidler og 58 pct. bruger pletfjernere. Disse husholdningsprodukter kan ikke kun skade de beskyttende egenskaber ved arbejdstøjet, såsom brandhæmmende virkning eller antistatiske egenskaber, men er mindre effektive end de professionelle produkter, der anvendes af industrielle vaskerier.

- 40 pct. af deltagerne i undersøgelsen reparerer selv deres arbejdstøj, hvilket kan mindske arbejdsbeklædningens effektivitet.
- Ifølge 47 pct. af alle respondenter, kontrollerer arbejdsgiverne kun arbejdstøjets tilstand " en gang imellem." Dog dækker denne inspektion, der enten udføres af arbejdsgiveren eller arbejdstageren, primært visuelle skader på arbejdstøjet, hvilket ofte resulterer i en for tidlig udskiftning.
- Selv om antallet af vaske kan reducere de beskyttende egenskaber ved arbejdstøjet (f.eks. skal kemikalieafvisende tøj genbehandles regelmæssigt), holder forbrugerne ikke styr på vedligeholdelsehistorikken for hver beklædningsgenstand - i modsætning til industrielle vaskerier - og de har heller ikke den passende teknologi til at genbehandle tøjet.

Arbejdsgiverne har brug for at holde styr på deres omsorgspligt

Ud over sikkerheden for brugeren kan arbejdstøj, der ikke er helt hygiejnisk rent, og som for eksempel benyttes i fødevarerindustrien, forurene fødevarerne med alvorlige sundhedsmæssige og sikkerhedsmæssige konsekvenser for forbrugerne. En lignende risiko findes i sundhedssektoren, hvor en medarbejder iført forurenede arbejdstøj udgør en høj risiko i et hygiejnisk miljø. Og selv om det vrirler med bakterier i det offentlige transportsystem, benytter 50 pct. af de adspurgte deres arbejdstøj, mens de rejser til og fra arbejdspladsen.

Undersøgelsens konklusioner viser, hvordan medarbejdernes vaskevaner kan påvirke arbejdstøjets sikkerhed og sikkerheden i det miljø, hvor arbejdstøjet benyttes. Der er ingen tvivl om medarbejdernes gode hensigter, men mange medarbejdere er sandsynligvis ikke klar over, at det at vaske arbejdstøj derhjemme i høj grad kan true deres egen sikkerhed på arbejdspladsen. Arbejdsgiverne skal være klar over, at de ved at stole på, at medarbejderne plejer og vedligeholder arbejdstøjet, ikke får nogen sikkerhed for, at arbejdstøjet vil give dem eller deres arbejdsmiljø den nødvendige beskyttelse.

I nogle tilfælde er vask i hjemmet en realistisk mulighed, forudsat at arbejdsgiverens beslutning om at give tilladelse hertil er baseret på en passende risikovurdering. Som oftest er dette ikke tilfældet. Arbejdsgiverne er nødt til at forstå den konsekvens, vask i hjemmet kan have både for deres medarbejders arbejdsmiljø og deres eget ansvar. De skal også være opmærksomme på, at en langt sikrere løsning leveres af professionelle tekstilservicevirksomheder. De sikrer, at beskyttelsesdragter fortsat beskytter brugeren, hver gang de anvendes. Og det giver arbejdsgiverne sikkerhed for, at der ikke er nogen risiko for medarbejdernes sikkerhed på grund af u hensigtsmæssig pleje af deres arbejdstøj.

Yderligere oplysninger om det sikre alternativ leveret af tekstilservicevirksomheder til vedligeholdelse af arbejdstøj findes på www.textile-services.eu.

*** GfK-undersøgelse om "Forbrugernes adfærd i forbindelse med vask af arbejdstøj i hjemmet"**

GfK-undersøgelsen "Forbrugernes adfærd i forbindelse med vask af arbejdstøj i hjemmet", bestilt af European Textile Services Association (ETSA), blev gennemført i Belgien, Tyskland, Polen og Storbritannien. I hvert land blev omkring 400 respondenter interviewet gennem en online-undersøgelse og ansigt-til-ansigt interview. Respondenterne kom fra følgende brancher og sektorer: byggeri, offentlige tjenesteydelser, sundhedsydelser og medicin, teknik, mad og drikkevarer, detailhandel/supermarkeder, landbrug/gartneri, kemi/petrokemi, vejarbejde og fiskeri. De samlede resultater af undersøgelsen er tilgængelige på ETSA-hjemmesiden www.textile-services.eu.

**Du kan få yderligere oplysninger ved at kontakte:
Aisling O'Kane, +32 2 282 09 93 / a.okane@etsa-europe.org**