

Kære Peter Schaarup,  
Hermed et høringsvar fra Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø:

I dokument 9.3, "Øvrige perfluorerede kemikalier" bør det nævnes, at visse perfluorerede forbindelser, herunder perfluorocetyl silan, kan have akut lungetoksisk effekt. Stoffet indgår i visse overfladebehandlingsmidler til fx linoleum og lakerede gulve. Forsøg i mus har vist, at indånding af aerosoler indeholdende stoffet perfluorocetyl silan kan føre til meget alvorlige lungeskader. Af samme årsag har MST forbudt en imprægneringsspray (Nanocover gulvforsegler) indeholdende det pågældende stof. Omend der endnu ikke foreligger dokumentation herfor, er det nærliggende at forestille sig, at nært beslægtede stoffer kan have samme effekt. Dette undersøges p.t. af Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø.

Med venlig hilsen

---

**Steffen Hyldborg Jensen**  
Chefkonsulent, Cand.scient.pol  
Tlf: 39 16 54 85  
e-mail: shj@arbejdsmiljoforskning.dk

Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø  
Lersø Parkallé 105  
2100 København Ø  
Tlf: 39 16 52 00  
Fax: 39 16 52 01  
[www.arbejdsmiljoforskning.dk](http://www.arbejdsmiljoforskning.dk)