



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2021-7620
Den 8. juni 2021

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1379 (MOF alm. del) stillet den 12. maj 2021 efter ønske fra Anni Matthiesen (V) og Eva Kjer Hansen (V).

Spørgsmål nr. 1379

”Vil ministeren redegøre for, om fuldstændig bionedbrydelighed ift. kemiske overfladestoffer i vaske- og rengøringsmidler er en garanti for, at stofferne ikke udgør en trussel for miljøet, hvis de anvendes og bortskaffes efter anvisningerne på etiketten?”

Svar

Forordningen om vaske- og rengøringsmidler (EF) nr. 648/2004 (herefter detergentforordningen) har som et formål at der sikres et højt beskyttelsesniveau for menneskers sundhed og miljøet. Generelt må kemiske stoffer og blandinger, som for eksempel vaske- og rengøringsmidler, ikke udgøre en uacceptabel risiko for miljøet, når brugerne af stofferne anvender og bortskaffer stofferne ifølge anvisningerne.

Jeg har også forelagt Miljøstyrelsen spørgsmålet, som har oplyst følgende:

”Vaske- og rengøringsmidler er omfattet af detergentforordningen (EF/648/2004), REACH-forordningen (EF/1907/2006) og CLP-forordningen (EF/1272/2008). Det betyder, at hvor detergentforordningen ikke har konkrete krav, er det kravene i REACH og CLP, som skal overholdes.

I REACH-forordningen angives det, at det er producentens/importørens ansvar at sikre, at de understøttede anvendelser af kemiske stoffer ikke udgør en risiko for menneskers sundhed og miljøet, samt at vejlede deres kunder i sikker anvendelse af deres stoffer. Der sker ikke en godkendelse heraf fra Miljøstyrelsens side.

Detergentforordningens krav om bionedbrydelighed for overfladeaktive stoffer og krav om brugsanvisning og, om nødvendigt, særlige sikkerhedsforanstaltninger, skal ses som speciallovgivning, der fungerer side om side med kravene i EU's generelle kemikalielovgivning.

Detergentforordningens krav om bionedbrydelighed for overfladeaktive stoffer vil således i sig selv ikke nødvendigvis sikre mod miljøskadelige effekter, f.eks. hvis de anvendte stoffer er meget giftige og udledes direkte til miljøet uden om rensningsanlæg. Men stoffer, der er klassificeret som farlige er, afhængigt af tonnage niveau, omfattet af REACH forordningens krav om en kemikaliesikkerhedsrapport, der skal dokumentere sikker anvendelse.”

Lea Wermelin

/

Henrik Søren Larsen

