



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2021-13279
Dato 8. oktober 2021

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1707 (MOF alm. del) stillet 14. september 2021 efter ønske fra Eva Kjer Hansen (V).

Spørgsmål nr. 1707

”Vil ministeren, i forlængelse af svaret på MOF alm. del spørgsmål 1383, oplyse, om ministeriet har kendskab til andre rensedmidler, hvor der er mistanke om, at midlerne anvendes og/eller markedsføres som et biocid produkt?”

Svar

./.

Som nævnt i svaret på MOF alm. del spm. 1383 er Miljøstyrelsen bekendt med, at der findes rengøringsmidler med biocidaktivstoffet ”aktivt chlor, der frigives fra natriumhypochlorit”. I det følgende er produkter med dette stof refereret til som ”klorprodukter”.

Ministeriet har forelagt nærværende spørgsmål for Miljøstyrelsen, som har oplyst, at de har kendskab til, at nogle klorprodukter markedsføres til forskellige biocid-formål, såsom desinficering af toiletter, fjernelse af bakteriebelægninger i vandtanke, fjernelse af skimmel (jordslåethed) fra tøj og desinficering af rengøringsredskaber såsom mopper, opvaskebørster mm. Disse typer af desinfektionsmidler hører under biocidforordningens produkttype 2 (produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr). Klor i formen ”aktivt chlor, der frigives fra natriumhypochlorit” er godkendt som aktivstof til produkttype 2. Efterfølgende er produkter med dette aktivstof i denne produkttype pt. under vurdering efter biocidforordningens regler. Indtil produkterne er færdigvurderede, kan de lovligt markedsføres uden en godkendelse, idet Danmark har ikke tidligere haft en national godkendelsesordning for denne type desinfektionsmidler. Klorprodukter markedsføres og bruges desuden til mange formål som ikke nødvendigvis er biocidformål. Det gælder bl.a. blegning og rengøring.

Det betyder, at der er en lignende gråzone for klor-produkter, som der kendes fra algemidlerne. Miljøstyrelsen har bemærket, at gråzonen for klor-produkterne sandsynligvis er endnu større end for algebekæmpelsesmidlerne, fordi slutbrugeren ikke selv nødvendigvis skelner mellem ”rent” og ”desinficeret”. Når der foreligger en Kommissionsafgørelse på den danske artikel 3(3) anmodning, vil ministeriet undersøge, om afklaringen af gråzone-problematikken for algemidler vil kunne overføres på klor-produkterne, idet der i høj grad er tale om samme type af udfordringer.

Lea Wermelin

/

Lea Frimann Hansen