



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 31. maj 2024

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 773 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 3. maj 2024. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Helene Liliendahl Brydensholt (ALT).

Spørgsmål nr. 773 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg

”Vil ministeren kommentere henvendelsen af 7. marts 2024 om forgiftningssager med Natriumhydroxid, jf. MOF alm. del - bilag 455 og herunder oplyse, hvilke initiativer ministeren vil tage for at undgå tilsvarende i fremtiden?”

Svar

Det er vigtigt, at fødevarerirksomheder sikrer de rette procedurer, så fødevarerne ikke kontamineres. Der er tale om alvorlige tilfælde af kontaminering, når rengøringsmidler som natriumhydroxid ender i fødevarer. Fødevarerkontrollen har bl.a. fokus på at vejlede fødevarerirksomhederne om risiko for kontaminering ifm. fødevarerirksomhedernes indretning og udfyldelse af risikoanalyser.

For så vidt angår forslaget om at stille krav om at farve rengøringsmidlet Natriumhydroxid, så det ikke kan forveksles med salt, har jeg indhentet en udtalelse fra Miljøministeriet, som oplyser følgende:

”Der gælder EU- og danske regler for henholdsvis mærkning og opbevaring af farlige stoffer så som kaustisk soda (natriumhydroxid). Kaustisk soda er hudætsende, hudirriterende og øjenirriterende og er klassificeret som sådan efter forordningen om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger. Derfor er der særlige mærkningskrav for natriumhydroxidholdige produkter, bl.a. for at advare brugerne om stoffets farlighed.

Reglerne i forordningen er rettet mod producenterne og andre økonomiske aktører i produktions- og distributionskæden. Disse aktører har kendskab til produkternes stofindhold og kan derfor oplyse brugerne om produkternes farlige egenskaber. Forordningen kræver, at etiketter på emballage, der indeholder farlige stoffer som kaustisk soda, indeholder visse sikkerhedsoplysninger, er korrekt formateret og anvender et farepiktogram. Desuden må emballage, der indeholder farlige stoffer, som markedsføres til forbrugere, ikke have et design, hvor det vil ligne madvareemballage. For særligt farlige stoffer, herunder kaustisk soda, er der også krav om, at emballagen skal have et børnesikret låg, når disse stoffer markedsføres til forbrugere.

Mærkningsreglerne er harmoniseret på tværs af EU. Et dansk krav om, at kaustisk soda skal farves grønt eller blå, som der foreslås i bilaget, ville blive betragtet som en begrænsning af varernes fri bevægelighed, der strider mod de harmoniserede EU-regler og derfor ikke tillades.

Med hensyn til opbevaring af kaustisk soda gælder de danske regler i giftbekendtgørelsen (bekendtgørelse nr. 1565 af 19. december 2022). Bekendtgørelsen kræver, at farlige stoffer, herunder kaustisk soda, opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med eller i nærheden af levnedsmidler og foderstoffer. Hvis en virksomhed ikke opbevarer et sådant stof forsvarligt eller undlader at opbevare stoffer eller blandinger i den oprindelige emballage eller anden tilsvarende emballage, kan en sådan overtrædelse af reglerne være strafbar, uanset om overtrædelsen er forsætlig eller uagtsom."

Jacob Jensen

/

Peter Hallenberg