

Bilag[1]

14.1 Eksempler på fareetiketter og muligheder for faremærkning

En praktisk vejledning med eksempler på fareetiketter, der viser, hvordan man korrekt udfylder og anvender mærkningsoplysninger, er udarbejdet af ECHA (European Chemicals Agency) – seneste engelske version:

https://echa.europa.eu/documents/10162/2324906/clp_labelling_en.pdf

14.2 Tjekliste for overensstemmelse med mærkningskrav

En tjekliste, der kan bruges af virksomheder til at sikre, at deres kemikaliemærkning overholder alle relevante CLP-lovgivningsmæssige krav til faremærkning.

Etiketten skal være affattet på dansk eller på de sprog i de lande produktet sælges. På fareetiketten skal hvert sprog samles og ikke splittes op. Så først alle danske sætninger, derefter svenske, osv.

Produktets emballage skal forsynes med en etikette, der indeholder følgende:

Produktets betegnelse eller handelsnavn samt evt. anvendelse

Indholdets nominelle mængde (hvis til offentligheden)

Batch nummer (eller lignende identifikationsnummer)

Navn og firmaadresse, herunder telefonnummer, for en i en medlemsstat etableret fysisk eller juridisk person, som er ansvarlig for markedsføringen

CLP-faremærkningen

Farepiktogrammer (rød kant, sort tegning på hvid baggrund)

Signalord ("Fare", "Advarsel" eller ikke påkrævet)

Faresætninger (H-sætninger)

Sikkerhedssætninger (P-sætninger)

Supplerende fareoplysninger (EUH-sætninger)

Ovenstående faremærkning skal eksempelvis ved indramning adskille sig klart fra andre oplysninger, være på hvid baggrund og har tekststørrelseskrav afhængig af størrelsen på emballagen og ikke være en skrifttype med seriffer (nem at læse) samt have linjeafstand på 120% af tekststørrelsen, jf. nedenstående tabel.

Målene på etiketten skal være som følger:

- Farepiktogrammerne skal have et sort symbol på en hvid baggrund og en rød indramning, der er tilstrækkelig bred til at være klart synligt.
- Farepiktogrammerne skal have form af et kvadrat stillet på en af spidserne.
- Hvert farepiktogram skal dække mindst en femtedel af etikettens areal, minimumsarealet må ikke være mindre end 1 cm².