

Oversættelsestabel vedr. CLP-forordningen til bekendtgørelse om fastsættelse af kodenumre

Virksomheder, der skal fastsætte kodenumre på baggrund af klassificeringer efter CLP-forordningen, kan i dette dokument finde Arbejdstilsynets oversættelse af tekst i bilaget til bekendtgørelsen om fastsættelse af kodenumre. Oversættelsen er fra Miljøstyrelsens hidtidige klassificeringsregler til CLP-forordningen. Arbejdstilsynet skal gøre opmærksom på, at oversættelsen i dette dokument ikke er at opfatte som udtømmende.

Arbejdstilsynet skal desuden gøre opmærksom på, at der efter reglerne er mulighed for administrativt at få fastsat en MAL-faktor eller et tal efter strengen. Det kan f.eks. være relevant, hvis oversættelsen til CLP-forordningen giver anledning til væsentlige ændringer i MAL-faktor eller tal efter strengen for enkelte stoffer.

Oversættelse:

Et antal steder i bekendtgørelsens bilag skal teksten, som følge af overgang til CLP-forordningen, læses anderledes. Det drejer sig bl.a. om:

Punkt 2.1.2 c) Stoffer, der ikke er optaget i GV-listen, men som kan klassificeres som farlige efter CLP-forordningen, tildeles en MAL-faktor efter underbilag 2 A, »MAL-faktor«.

Punkt 2.1.2 d) Stoffer, der ikke er optaget på GV-listen, og som ikke kan klassificeres som farlige efter CLP-forordningen, tildeles en MAL-faktor efter underbilag 2 B, »MAL-faktor«.

3.1.1) Når produktet efter CLP-forordningen er klassificeret akut toksicitet kategori 1, 2 eller 3, STOT SE 1 eller STOT RE 1, skal produktet placeres i gruppen -6.

3.1.2.a. Stoffer, der kan klassificeres som farlige efter CLP-forordningen, tildeles et tal efter bindestregen efter underbilag 3 A, »Tallet efter bindestregen«.

3.1.2.b. Stoffer, der ikke kan klassificeres som farlige efter CLP-forordningen, og som er optaget på Arbejdstilsynets liste over kræftfremkaldende stoffer, tildeles et tal efter bindestregen på -6 ved indholdskoncentrationer på 0,1% eller derover.

3.1.2.c. Stoffer, der ikke kan klassificeres som farlige efter CLP-forordningen, og som ikke er optaget på Arbejdstilsynets liste over kræftfremkaldende stoffer, tildeles et tal efter bindestregen efter underbilag 3 B, »Tallet efter bindestregen«.

Skema 7.1.1, note b) findes ikke i underbilag 1; har ingen fastsat GV; kan ikke klassificeres som farlig efter CLP-forordningen; har et damptryk under 0,1 mm Hg.

Skema 7.4.1, note b) findes ikke i underbilag 1, har ingen fastsat GV; kan ikke klassificeres som farlig efter CLP-forordningen; har et damptryk under 0,1 mm Hg.

Underbilag 1

Hvor der i tabellen for acrylater og reaktive acrylsyrederivater står: "der er klassificeret T eller Tx",

svarer det efter CLP-forordningen til: "der er klassificeret akut toksicitet kategori 1, 2 eller 3, STOT SE 1 eller STOT RE 1".

Underbilag 2 A inkl. noter læses som følgende:

MAL-faktor				
Stoffer *, **	CLP	DAMPTRYK i mm Hg ved 20°	Indhold (vægt%)	MAL-faktor (m3 luft pr. 10 g stof)
klassificerede som meget giftige	Akut toksicitet kategori 1 Akut toksicitet kategori 2 STOT SE 1	<0,01	-	0
klassificerede som meget giftige	Akut toksicitet kategori 1 Akut toksicitet kategori 2 STOT SE 1	0,01	>0%	20.000
klassificerede som giftige	Akut toksicitet kategori 3 STOT SE 1 STOT RE 1	<0,01	-	0
klassificerede som giftige	Akut toksicitet kategori 3 STOT SE 1 STOT RE 1	0,01	>0%	20.000
klassificerede som sundhedsskadelige	Akut toksicitet kategori 4 STOT SE 2 STOT RE 2	<0,1	-	0
klassificerede som sundhedsskadelige	Akut toksicitet kategori 4 STOT SE 2 STOT RE 2	0,1	>0%	1.000
klassificerede som lokalirriterende	Alvorlig øjenskade/øjenirritation kategori 1 Alvorlig øjenskade/øjenirritation kategori 2 Hudirritation kategori 2 STOT SE 3	<0,1	-	0
klassificerede som lokalirriterende	Alvorlig øjenskade/øjenirritation kategori 1 Alvorlig øjenskade/øjenirritation kategori 2 Hudirritation kategori 2 STOT SE 3	0,1	>0%	1.000
klassificerede som ætsende	Hudætsning kategori 1A Hudætsning kategori 1B Hudætsning kategori 1C	<0,1	-	0
klassificerede som ætsende	Hudætsning kategori 1A Hudætsning kategori 1B Hudætsning kategori 1C	0,1	>0%	2.000
tildelt R 42	H334	<0,01	-	0
tildelt R 42	H334	0,01	>0%	20.000

Anmærkninger:

* Klassifikation af stofferne og tildeling af H-sætninger foretages efter CLP-forordningen.

** Stoffer med grænseværdi: se underbilag 1 eller pkt. 2.1.2., a eller b, side 5.

Underbilag 3A inkl. noter læses som følgende:

Stoffer *	CLP	Tallet efter bindestregen **, ***	
		Indhold (grænsevægt%) G(i)	Tallet efter bindestregen
klassificerede som meget giftige	Akut toksicitet kategori 1	0,2%	-6
	Akut toksicitet kategori 2		
klassificerede som giftige	STOT SE 1	0,2%	-6
	Akut toksicitet kategori 3		
	STOT RE 1		
klassificerede som sundhedsskadelige	Akut toksicitet kategori 4	1%	-3
	STOT SE 2		
	STOT RE 2		
klassificerede som lokalirriterende	Alvorlig øjenskade/øjenirritation kategori 1	2%	-3
	Alvorlig øjenskade/øjenirritation kategori 2		
	Hudirritation kategori 2		
	STOT SE 3		
klassificerede som ætsende	Hudirritation kategori 1A	1%	-4
	Hudirritation kategori 1B		
	Hudirritation kategori 1C		
tildelt R 40	H351	0,1%	-3
tildelt R 43	H317	1%	-5
tildelt R 45	H350	0,1%	-6
tildelt R 46	H340	0,1%	-6
tildelt R 47	H360D	0,1%	-6
	H360 FD		
	H360 Df		
tildelt R 49	H350i	0,1%	-6

Anmærkninger:

* Klassifikation af stofferne og tildeling af H-sætninger foretages efter CLP-forordningen.

** Når et stof i Arbejdstilsynets liste over grænseværdier er mærket med H, og det indgår i en koncentration på 1% eller derover, skal produktets tal efter bindestregen være -3, medmindre det ikke efter bilaget skal tildeles et større tal.

*** Når et stof står på Arbejdstilsynets liste over kræftfremkaldende stoffer, og det indgår i en koncentration på 0,1% eller derover, skal produktets tal efter bindestregen være -6.

Hvis et stof efter underbilag 3A kan tildeles forskellige tal efter strengen, skal det højeste tal anvendes.