

Bekendtgørelse om brandfarlige og brændbare væsker¹⁾

I medfør af § 33, stk. 1 og stk. 6, nr. 2, og § 70, stk. 4, i beredskabsloven, jf. lovbekendtgørelse nr. 660 af 10. juni 2009, som ændret ved lov nr. 514 af 26. maj 2014 og lov nr. 634 af 8. juni 2016, og efter bemyndigelse i henhold til § 1 i bekendtgørelse nr. 1913 af 15. december 2015 om henlæggelse af beføjelsen til at fastsætte regler til Beredskabsstyrelsen og om klageadgang og § 1 i bekendtgørelse nr. 1424 af 14. december 2010 om undtagelse fra indførelse i Lovtidende af tekniske specifikationer, fastsættes:

Definitioner

§ 1. I denne bekendtgørelse forstås ved:

- 1) Brandfarlig væske: Væske med flammepunkt på højst 93 °C, væsker, som opvarmes til en temperatur højere end væskens flammepunkt minus 10 °C, eller et brændbart fast stof, der er opvarmet til en temperatur over smeltepunktet og højere end det smeltede stofs flammepunkt minus 10 °C.
- 2) Brændbar væske: Væske med flammepunkt over 93 °C samt et fast brændbart stof, der er opvarmet til en temperatur over smeltepunktet, men ikke højere end det smeltede stofs flammepunktet minus 10 °C.
- 3) Dampgenvindingsanlæg: Anlæg til genvinding af dampe fra brandfarlige væsker ved nedkøling, adsorption eller lignende metoder.
- 4) Depottankanlæg: Tankanlæg, der er indrettet til udlevering af brandfarlige væsker til tankkøretøjer m.v. med henblik på distribution.
- 5) Flammepunkt: Den laveste temperatur ved hvilken en væske ved et tryk på 101,3 kPa afgiver antændelige dampe i et sådant omfang, at der dannes en brændbar blanding af damp og luft.
Flammepunktet bestemmes efter en af de afprøvningsmetoder, der er angivet i tabel 2.6.3 i bilag I til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger. Der skal anvendes closed cup-metode ved flammepunktsbestemmelsen.
- 6) Lagerafsnit: Bygning, rum eller areal i det fri med et oplag i emballager og tanke samt bygning, rum eller areal i det fri, hvor der anbringes emballager og tanke, der forsyner et anlæg eller aftager fra et anlæg.
- 7) Produktionsafsnit:

¹⁾ Bekendtgørelsen har som udkast været notificeret i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2015/1535 (informationsproceduredirektivet).

- a) Område med fremstilling af brandfarlige væsker.
- b) Område med processer, hvori der indgår brandfarlige væsker, herunder område med blandeprocesser og område med anlæg til afbrænding af brandfarlige dampe.
- c) Område med sprøjtelakering, dyppelakering og maskinel lakering.
- d) Område med aftapning af brandfarlige væsker. Produktionsafsnit omfatter ikke lejlighedsvis aftapning af højst 5 liter brandfarlig væske fra emballager, medmindre aftapningen sker i et område, der i forvejen er omfattet af litra a-c eller f.
- e) Område med pakning af færdige produkter i lukket emballage.
- f) Andet område med anvendelse af brandfarlige væsker, herunder område, hvor der foregår systematisk omhældning.

Produktionsafsnit kan indeholde tanke, der anvendes i produktionen, og som ikke er tanke til råvarer eller færdigvarer.

- 8) Salgs- og forbrugstankanlæg: Tankanlæg, der er forsynet med stander eller anden pumpe for udlevering af brandfarlige væsker til fast monterede brændstofbeholdere på motordrevne køretøjer m.v., hvad enten der er tale om salg eller blot udlevering.
- 9) Sprøjtekabine: Lukket rum, hvori der foretages (sprøjte)lakering.
- 10) Tank: Stationær tank uanset rumindhold eller transporttank.
- 11) Væske: Stof, som ved 50 °C har et damptryk på højst 300 kPa (3 bar), som ikke er fuldstændig på gasform ved 20 °C og et tryk på 101,3 kPa, og som
 - a) har et smeltepunkt eller et begyndelsessmeltepunkt på 20 °C eller derunder ved et tryk på 101,3 kPa, eller
 - b) er flydende i henhold til prøvningen beskrevet i ASTM D 4359-90, eller
 - c) ikke er pastaagtigt i henhold til de kriterier, der finder anvendelse for prøvningen til bestemmelse af viskositet (penetrometerprøven), som beskrevet i afsnit 2.3.4 i Bilag A til Europæisk konvention om international transport af farligt gods ad vej (ADR).

Anvendelsesområde

§ 2. Denne bekendtgørelse gælder for:

- 1) Produktionsafsnit og lagerafsnit samt anden anvendelse og håndtering af brandfarlige væsker, jf. dog stk. 2.
- 2) Transport af brandfarlige væsker i rørledninger, jf. dog stk. 2.
- 3) Lagerafsnit med brændbare væsker i tanke.

Stk. 2. Bekendtgørelsen gælder ikke for:

- 1) Brandfarlige væsker i brændstofftanke på motordrevne arbejdsredskaber og på motordrevne transportmidler til brug for transportmidlernes fremdrift eller til driften af en del af deres udstyr.

- 2) Forsvarets lagerafsnit med brandfarlige væsker og de af forsvaret anlagte rørsystemer for brandfarlige væsker med tilhørende pumpestationer, centrallagre, tanke m.v.

§ 3 De tekniske forskrifter i bilaget finder anvendelse for følgende, jf. dog § 2, stk. 2.

- 1) Produktionsafsnit med brandfarlige væsker.
- 2) Lagerafsnit med brandfarlige væsker i emballage.
- 3) Lagerafsnit med brandfarlige og brændbare væsker i tanke.
- 4) Salgs-, forbrugs- og depottankanlæg.
- 5) Transport af brandfarlige væsker af klasse I, II-1 og III-1 i rørledninger.
- 6) Aftapning af brandfarlige væsker af klasse I og II-1 fra jernbanetankvogne, tankkøretøjer og tankskibe.
- 7) Påfyldning af tankanlæg fra jernbanetankvogne eller tankskibe.

§ 4. Kommunalbestyrelsen kan bestemme, at bygninger, grundarealer og flydende konstruktioner, der er omfattet af § 2, men ikke af § 3, skal indrettes og benyttes på en sådan måde, at risikoen for brandfare formindskes mest muligt, og at forsvarlige rednings- og slukningsmuligheder sikres bedst muligt.

Generelle bestemmelser

§ 5. Der skal udvises forsigtighed med brandfarlige væsker.

§ 6 Brændstofbeholdere på motordrevne arbejdsredskaber og motorkøretøjer, herunder traktorer, må ikke påfyldes, når motoren er i gang.

§ 7 Emballager og tanke med brandfarlige væsker må ikke anbringes i farlig nærhed af:

- 1) Større mængder af brændbare materialer.
- 2) Syrer eller andre stoffer, der kan angribe emballagerne og tankene.
- 3) Stoffer, som vil kunne forårsage antændelse eller være af særlig fare ved brand.

§ 8. Emballager og tanke med brandfarlige væsker må ikke anbringes i bygningers flugtveje.

Stk. 2. Der kan dog opsættes håndspritdispensere i flugtveje på plejehospitaler, herunder sygehuse, hvis der er væsentlige sundhedsmæssige hensyn, der taler herfor, og dispenserne ikke umiddelbart kan placeres andre steder. De brandmæssige hensyn skal tilgodeses i videst muligt omfang.

§ 9. Tekniske specifikationer, som der henvises til i bilaget, indføres ikke i Lovtidende.

Stk. 2. Ved tekniske specifikationer, jf. stk. 1, forstås danske, europæiske eller internationale standarder, guidelines, normer, klassificeringer, anvisninger, vejledninger, retningslinjer eller tekniske definitioner m.v.

Stk. 3. De tekniske specifikationer, som ikke indføres i Lovtidende, jf. stk. 1, kan i stedet gennemses hos Beredskabsstyrelsen eller købes hos den pågældende udsteder.

Stk. 4. De tekniske specifikationer, som ikke indføres i Lovtidende, jf. stk. 1, er gældende, selvom de ikke foreligger på dansk.

§ 10. Beredskabsstyrelsen kan meddele dispensation fra bestemmelserne i bekendtgørelsen, herunder bilaget, når det er foreneligt med de hensyn, som ligger til grund for de pågældende bestemmelser.

Stk. 2. En dispensation bortfalder, såfremt den ikke benyttes inden 2 år, fra den er udstedt.

Straf

§ 11. Overtrædelse af bestemmelserne i bekendtgørelsen eller bilaget, herunder overtrædelse af godkendelser eller tilsidesættelse af vilkår meddelt i henhold til de tekniske forskrifter eller § 10, straffes med bøde, medmindre højere straf er forskyldt efter anden lovgivning.

Stk. 2. Der kan pålægges selskaber m.v. (juridiske personer) strafansvar efter reglerne i straffelovens 5. kapitel.

§ 12. Bekendtgørelsen træder i kraft den [1. januar 2017].

Stk. 2. Følgende regler ophæves:

- 1) Bekendtgørelse nr. 17 af 4. januar 2010 om brandfarlige væsker.
- 2) Bekendtgørelse nr. 28 af 4. januar 2010 om tekniske forskrifter for brandfarlige væsker.

§ 13. Eksisterende produktionsafsnit og lagerafsnit, som i henhold til de hidtil gældende bestemmelser er lovlige, er kun omfattet af de tekniske forskrifter, jf. bilaget, for så vidt angår udvidelser, samt i tilfælde af forandringer, der er væsentlige i forhold til forskrifterne, jf. dog stk. 2.

Stk. 2. Automatiske branddørlukningsanlæg (ABDL-anlæg) i bygninger, der ved bekendtgørelsens ikrafttræden er godkendt til oplag eller produktion med brandfarlige væsker, skal mindst hvert tredje år have en attest fra en autoriseret el-installatør, om at ABDL-anlæggene er funktionsdygtige.

Stk. 3. Typegodkendelser af sprøjtekabiner og dampgenvindingsanlæg meddelt af Statens Brandinspektion eller Beredskabsstyrelsen i henhold til regler for brandfarlige væsker ophæves.

Stk. 4. Typegodkendte sprøjtekabiner og dampgenvindingsanlæg, der er i brug ved bekendtgørelsen ikrafttrædelse, og som i henhold til typegodkendelsens vilkår er lovlige, kan fortsat anvendes som opstillet, så længe de opfylder vilkårene.

Stk. 5. Uanset stk. 1, kan punkt 4.20.24 i bilaget anvendes på eksisterende skumsluknings- og overrislingsanlæg på tankanlæg og de tilhørende bassiner i stedet for de hidtil gældende bestemmelser for så vidt angår afprøvning.

Stk. 6. Uanset stk. 1, kan punkterne 4.20.35 og 4.20.36 i bilaget anvendes på eksisterende salgs- og forbrugstankanlæg med kategori A-væske i stedet for de hidtil gældende bestemmelser om betjeningsinstrukser for chauffører i forbindelse med påfyldning af tanke fra tankkøretøjer.

Stk. 7. Uanset stk. 1, kan punkterne 4.20.44 - 4.20.50 i bilaget anvendes på eksisterende depottankanlæg med væsker af klasse I og II i stedet for de hidtil gældende bestemmelser om betjeningsinstrukser for chauffører i forbindelse med påfyldning af tanke fra tankkøretøjer.

Beredskabsstyrelsen, den [...]