

Föreskrifter om ändring i Myndigheten för samhällsskydd och beredskaps föreskrifter (MSBFS 2010:4) om vilka varor som ska anses utgöra brandfarliga eller explosiva varor;

beslutade den 18 december 2018.

Myndigheten för samhällsskydd och beredskap föreskriver med stöd av 25 § förordningen (2010:1075)¹ om brandfarliga och explosiva varor *dels* att 1 kap. 2 § och 2 kap. 2 § i föreskrifterna ska ha följande lydelse *dels* att det i föreskrifterna ska införas en ny paragraf, 3 kap. 6 §, av följande lydelse.

1 kap. Inledande bestämmelser

2 §² I denna författning avses med

<i>ADR-S</i>	Myndigheten för samhällsskydd och beredskaps föreskrifter (MSBFS 2018:5) om transport av farligt gods på väg och i terräng, eller författning som ersatt dessa föreskrifter.
<i>CLP-förordningen</i>	Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, ändring och upphävande av direktiven 67/548/EEG och 1999/45/EG, samt ändring av förordning (EG) nr 1907/2006,
<i>FN:s testhandbok</i>	sjätte omarbetade utgåvan av FN-rekommendationerna för transport av farligt gods, handbok för provning och kriterier (UN recommendations on the transport of dangerous goods – Manual of Tests and Criteria – ST/SG/AC.10/11/Rev.6),

¹ Förordningen senast ändrad genom 2017:514

² Senaste lydelse MSBFS 2010:4

<i>flampunkt</i>	den lägsta temperatur då en vätska avger ångor som bildar en antändbar blandning med luft, enligt någon av de provningsmetoder som anges i delavsnitt 2.3.3.1 i ADR-S,
<i>gas</i>	ämne som a) har ett ångtryck som är högre än 300 kPa vid en temperatur av 50 °C, eller b) är fullständigt gasformigt vid en temperatur av 20 °C och ett atmosfärstryck på 101,3 kPa,
<i>pyroteknisk sats</i>	ämne eller blandning avsedd att framkalla en verkan genom värme, ljus, ljud, gas eller rök, eller en kombination av dessa som resultat av självunderhållande exoterma kemiska reaktioner,
<i>vätska</i>	ämne eller blandning som vid 50 °C har ett ångtryck på högst 300 kPa och som inte är fullständigt gasformigt vid 20 °C och ett atmosfärstryck på 101,3 kPa, och som a) har en smältpunkt eller initial smältpunkt vid högst 20 °C vid ett atmosfärstryck på 101,3 kPa, eller b) är flytande enligt provningsmetoden ASTM D 4359-90, eller c) inte är pastaartad enligt kriterierna i den beskrivna provningsmetoden (penetrometermetoden) för bestämning av flytbarhet i ADR-S avsnitt 2.3.4.

2 kap. Brandfarliga varor

Brandfarliga vätskor

2 §³ Brandfarliga vätskor är vätskor som har en flampunkt som inte överstiger 100 °C. Alkoholdrycker enligt alkohollagen (2010:1622) är emellertid inte brandfarliga vätskor i andra fall än vid tillståndspliktig tillverkning enligt alkohollagen.

³ Senaste lydelse MSBFS 2010:4

3 kap. Explosiva varor

Andra explosiva varor

6 § Emulsioner, suspensioner och geler som innehåller minst 60 viktprocent ammoniumnitrat och mer än 1 viktprocent brännbara ämnen är explosiva varor vid mekanisk bearbetning även om de inte uppfyller kriterierna för klassificering i Klass 1 enligt ADR-S eller i faroklassen explosiva ämnen, blandningar och föremål enligt CLP-förordningen.

Pumpning mellan behållare utan tillsats av andra ämnen är inte mekanisk bearbetning.

Denna författning träder i kraft den 1 april 2019.

Myndigheten för samhällsskydd och beredskap

DAN ELIASSON

Lorens van Dam
(Avdelningen för utveckling av samhällsskydd)

MSBFS
2018:12

Beställningsadress:
Norstedts Juridik, 106 47 Stockholm
Telefon: 08-598 191 90
E-postadress: kundservice@nj.se
Webbadress: www.nj.se/offentligapublikationer