



Förordning om ändring i förordningen (1999:382) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor;

SFS 2009:690

Utkom från trycket
den 26 juni 2009

utfärdad den 11 juni 2009.

Regeringen föreskriver¹ att bilagan till förordningen (1999:382) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor ska ha följande lydelse.

Denna förordning träder i kraft den 1 augusti 2009.

På regeringens vägnar

STEN TOLGFORS

Maria Hedegård
(Försvarsdepartementet)

Bilaga²

Denna bilaga består av DEL 1 som innehåller en förteckning av farliga ämnen och DEL 2 som innehåller en förteckning av särskilda kategorier av farliga ämnen.

¹ Jfr Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/105/EG av den 16 december 2003 om ändring av rådets direktiv 96/82/EG om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga olyckshändelser där farliga ämnen ingår (EUT L 345, 31.12.2003, s. 97, Celex 32003L0105).

² Senaste lydelse 2007:716.

DEL 2 – SÄRSKILDA KATEGORIER AV FARLIGA ÄMNEN SOM INTE SÄRSKILT ANGES I DEL 1

<u>Kategorier av farliga ämnen</u>	<u>Mängd i ton för tillämpning av</u>	
	<i>lägre kravnivån</i>	<i>högre kravnivån</i>
1. Mycket giftiga (riskfras R26, R27 eller R28)	5	20

6. Brandfarliga Här avses brandfarlig vätska med en flampunkt lika med eller över 21 grader C och under eller lika med 55 grader C (riskfras R10).	5 000	50 000
7 a. Mycket brandfarliga 1. Här avses brandfarlig vätska med en flampunkt under eller lika med 55 grader C i det fall vätskan hanteras under sådana betingelser att den kan förorsaka en allvarlig kemikalieolycka, t.ex. högt tryck eller hög temperatur. 2. Här avses brandfarlig vätska i det fall den kan självantända i luft (riskfras R17).	50 50	200 200
7 b. Mycket brandfarliga Här avses brandfarlig vätska med en flampunkt under 21 grader C men som inte är extremt brandfarlig (riskfras R11).	5 000	50 000
8. Extremt brandfarliga 1. Här avses brandfarlig gas i såväl gasform som överkritisk form samt brandfarlig vätska med en flampunkt under 0 grader C och en kokpunkt under eller lika med 35 grader C (riskfras R12). 2. Här avses brandfarlig vätska som hanteras vid en temperatur som är högre än dess kokpunkt.	10 10	50 50
