

ADR 2013/02



Farligt gods

# AFSENDER

*Move Forward with Confidence*



## FIRMAPROFIL

### Vi skaber sikkerhed og værdi for vores kunder

Bureau Veritas HSE er Skandinaviens førende konsulent-virksomhed inden for kemi, farligt gods og sikkerhedsrådgivning.

Viden, erfaring samt praktisk forståelse.

Vores medarbejderes viden og erfaring med lovgivning, forretningsprocedurer, sprog og kultur i flere end 30 lande gør os til den naturlige samarbejdspartner, både når det gælder nationale og internationale opgaver.

### Kompetencecenter

Gennem rådgivning, uddannelse, software og håndbøger m.m. skaber vi sikkerhed og værdi for vores kunder.

Bureau Veritas HSE er del af en af verdens største virksomheder inden for validering af kvalitet, miljø, arbejdsmiljø, sikkerhed og social ansvarlighed.



**BUREAU  
VERITAS**

## HSE Kompetencecenter

### HSE Equipment

- Faresedler
- Farligt gods udstyr og ADR kufferter
- UN godkendt emballage
- Farligt gods håndbøger
- ADR konventionen på dansk
- IATA DGR
- IMDG koden
- Fareplaceringer

### HSE Academy

- Kurser inden for kemi, miljø og farligt gods
- Virksomhedstilpassede/åbne kurser
- Aktuelle seminarer
- Train the trainer kurser

### HSE Consultancy

- Sikkerhedsrådgivning
- Farligt gods transport og oplag
- REACH Qualified Partner
- Kemikaliestyring
- Lovovervågning
- Virksomhedens sociale ansvar (CSR)
- Miljømærke (svanen og blomsten)
- Sikkerhedsdatablade
- Arbejdspladsbrugsanvisninger
- Miljøansøgninger
- REACH og CLP

### HSE Software

- Chess - udarbejdelse og styring af sikkerhedsdatablade og andre dokumenter relateret til kemikallereguleringen
- DGDdoc - udarbejdelse af farligt gods dokumenter og distribution af sikkerhedsdatablade eller andre dokumenter
- Toxido - udarbejdelse af sikkerhedsdatablade, arbejdspladsbrugsanvisninger og etiketter



Bureau Veritas HSE Denmark A/S • Birkemosevej 7 • DK-6000 Kolding

T: +45 75 50 88 11 • F: +45 75 50 88 10 • [infohse@dk.bureauveritas.com](mailto:infohse@dk.bureauveritas.com) • [www.bvhse.dk](http://www.bvhse.dk)


CVR nr. 10854431




KLIMAKOMPENSERET  
PAPIR



[illegible]

 = Læsning i samme køretøj forbudt

 = Læsning i samme køretøj tilladt

<b>b</b>	Sammenlæsning tilladt for godt i klasse 1 og rednings-udstyr i klasse 9 (UN2990, UN 3072 og UN3268).	<b>c</b>	Sammenlæsning tilladt for UN 0503 og UN 3268.
<b>d</b>	Sammenlæsning tilladt for sprængstoffer (undtagen UN 0083) og UN 1942 og UN 2067, forudsat at den samlede last behandles som sprængstoffer i klasse 1, hvad angår faresedler, adskillelse, stuvning og største tilladte mængde.	<b>e</b>	Sammenlæsning tilladt for UN 0161 og UN 0499.

## Generelle regler

### Emballager (oversigt)

Krav til emballager	26
Emballering	28
Afmærkning af emballager	37

### Dokumenter (oversigt)

- Transportdokument
- Skriftlige anvisninger (sikkerhedskort)
- ADR-uddannelsesbevis
- Billedlegitimation
- Storcontainer / køretøjspakkeattest
- Flere transportformer (multimodale transporter)

## Læsning, stuvning (oversigt)

Læsning og håndtering	52
Stuvning	52
Tobaksrygning og brug af åben ild	53
Sammenlæsning	53
Adskillelse fra fødevarer og foderstoffer	54

### Losning, rengøring (oversigt)

Losning	56
Rengøring af køretøj	56

### Køretøj (oversigt)

Krav til køretøjer	58
Afmærkning af køretøjer og containere	60
Sikkerhedsudstyr	61
Ildslukkere	62

## Kørslen (oversigt)

Passagerer	64
Særlige regler for tunneler	64
Kørsel i tunneler	64




















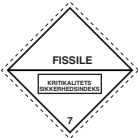




## Affaldstransport efter nationale danske regler

Fritaget transport	67
Indsamlet fra virksomheder	67
Indsamlet fra laboratorier eller klinikker	70
Indsamlet fra husstande	70
Affaldsaerosolbeholdere	72

Din sikkerhedsrådgiver	1
Find rundt i bogen	2
Gældende regler	3
Hvad er din opgave	4
Fritaget gods	5
Begrænset mængde	11
Undtagne mængder	17
Frimænge	21
Generelle regler	25

Klasse 1, eksplosive stoffer og genstande	73
Klasse 2, gasser	83
Klasse 3, brandfarlige væsker	87
Klasse 4.1, brandfarlige faste stoffer	91
Klasse 4.2, selvantændelige stoffer	97
Klasse 4.3, udvikler antændelige gasser ifm vand	99
Klasse 5.1, oxiderende stoffer	101
Klasse 5.2, organiske peroxider	105
Klasse 6.1, giftige stoffer	109
Klasse 6.2, smittefarlige stoffer	113
Klasse 7, radioaktive stoffer	119
Klasse 8, ætsende stoffer	131
Klasse 9, forskellige farlige stoffer og genstande	135

Klassifikation	139
Ansvar	145
Uddannelse	153
Sikring	157
Nationale regler	161
Uheld og ulykke	163
Ordforklaring	169
Stofliste	179
Skriftlige anvisninger	343

			
1.1 1.2 1.3 Eksplosiver	1.4 Eksplosiver	1.5 Eksplosiver	1.6 Eksplosiver
			
2.1 Brandfarlige gasser	2.2 Ikke-brandfarlige ikke-giftige gasser	2.3 Giftige gasser	3 Brandfarlige væsker
			
4.1 Brandfarlige faste stoffer	4.2 Selvantændende stoffer	4.3 Udvikler brandfarli- ge gasser ifm. vand	5.1 Oxiderende stoffer
			
5.2 Organiske peroxider	6.1 Giftige stoffer	6.2 Smittefarlige stoffer	7a Radioaktiver I-HVID
			
7b Radioaktiver II-GUL	7c Radioaktiver III-GUL	7d Til køretøjer	7e Fissile stoffer
			
8 Ætsende stoffer	9 Forskellige farlige stoffer og genstande	Denne side op	Miljøfarlig Marine Pollutant