

Forord

- Indhold* Denne 2011-udgave af "Førsteindsats ved kemikalieuheld" erstatter fuldstændig 2009-udgaven.
- Håndbogen er inddelt i kapitlerne: Informationssystemet om farlige stoffer, Praktisk brug af "Førsteindsats ved kemikalieuheld" (Nyt kapitel), Organisering af skadested, Ordliste, Alfabetisk indeks, UN-nummer indeks, Farenumre og faresedler, Brugermærkning af kemikalier samt Indsatsgrupper.
- UN-nummer indeks* UN-nummer indekset indeholder alle UN-numre, som er optaget i den seneste danske udgave af den europæiske konvention om international transport af farligt gods ad vej (ADR 2011). Der er således 2.528 indgange i indekset svarende til 2.281 forskellige UN-numre. Der er kommet 15 nye UN-numre til i forhold til sidste udgave af håndbogen. Der er desuden medtaget de i alt 32 UN-numre, hvor der i ADR er angivet "Transport ikke tilladt" eller "Ikke omfattet af bestemmelserne i ADR".
- Også i denne udgave af håndbogen er der en markering med et "ik" lige efter indsatsgruppenummeret i kolonnen "Indsatsgrupper", hvis der findes et indsatskort for stoffet. Hvis der findes indsatskort for et eller flere stoffer tilhørende et UN-nummer for en gruppebetegnelse i ADR, er dette markeret med et "ik?" lige efter indsatsgruppenummeret i kolonnen "Indsatsgrupper". Vær opmærksom på, at der således ikke nødvendigvis er indsatskort for alle stoffer tilhørende et UN-nummer for en gruppe.
- Indsatsgrupper* Håndbogen indeholder 58 indsatsgrupper, som hver enkelt af de 2.528 optagne stoffer og stofgrupper henviser til. Indsatsgruppen angiver retningslinjer for håndtering af et givet stof eller stofgruppe under førsteindsatsen ved uheld med kemiske stoffer.
- Det er denne håndbogs formål at forsyne den tekniske ledelse ved akutte uheld med kemiske stoffer med de mest nødvendige oplysninger om de kemiske stoffers egenskaber, således at førsteindsatsen kan foregå sikkert og hurtigt.
- Håndbogens indhold er kortfattet og i forbindelse med den fortsatte indsats vil det ofte være nødvendigt at tilvejebringe yderligere oplysninger om det pågældende kemiske stof. Det skal understreges, at visse af håndbogens anvisninger forudsætter stillingtagen til en række ikke omtalte dispositioner, hvorfor håndbogen kun bør anvendes af personer, der i forvejen har en uddannelse på området såsom holdleder eller indsatsleder redningsberedskab.
- Revisioner* Håndbogen er trykt i henhold til Beredskabsstyrelsens designmanual, hvilket specielt ses på skrifttyperne i bogen.
- Indholdet i indsatsgrupperne er opdateret i henhold til 2009-, 2010- og 2011-udgaverne af »Indsatskort for kemikalieuheld«. Desuden ses ændringer i enkelte

indsatsgrupper, hvor risikoen for polymerisation er indført på kortene. Dette er gjort, da nogle af stofferne i disse grupper kan polymerisere.

Nyt kapitel

Der har været ønske om at indføre et kapitel som beskriver hvordan informationssystemet anvendes bedst muligt i både "Førsteindsats ved kemikalieuheld" og "Indsatskort for kemikalieuheld".

Dette har ført til, at alle ledeteksterne til kapitlerne "Alfabetisk indeks", "UN-nummer indeks" samt "Indsatsgrupper" er samlet i et fælles kapitel, som omhandler den praktiske brug af "Førsteindsats ved kemikalieuheld". Kemisk Beredskab håber dermed, at det er nemmere for den enkelte bruger at anvende informationssystemet.

Baggrund

Håndbogen er udarbejdet af Beredskabsstyrelsen, Kemisk Beredskab. I forbindelse med udarbejdelsen har den været forelagt revisionsudvalget til revision og supplerung af informationssystemet for indsatsledere om farlige stoffer.

Regelgrundlag

Håndbogen er udarbejdet specielt til brugen af dansk indsatstaktik med respekt for dansk lovgivning. Således er håndbogen udformet på grundlag af de regler og bestemmelser, der var gældende per 1. maj 2011.

Med hensyn til indsats tekniske aspekter er anvisningerne i håndbogens indsatsgrupper udover den personlige beskyttelse generelt begrænset til at omfatte brug af materiel, der sædvanligvis indgår i trin 1 beredskabet.

Internet

"Førsteindsats ved kemikalieuheld" findes også på Internettet via Beredskabsstyrelsens hjemmeside på adressen <http://www.brs.dk> eller direkte <http://www.kemikalieberedskab.dk> under "Information om farlige stoffer".

Brug af bogen

Bogen er baseret på de bedst tilgængelige oplysninger om diverse stoffers farlige egenskaber og om forholdsregler overfor disse. Beredskabsstyrelsen bestræber sig på, at oplysningerne er korrekte og ajourførte, men fraskriver sig ethvert ansvar for skader direkte eller indirekte forårsaget af oplysninger i bogens forskellige kapitler. Beredskabsstyrelsen anbefaler, at Kemisk Beredskab kontaktes i ethvert tilfælde, hvor uheld med kemiske stoffer eller produkter giver anledning til tvivl. Hensigten med denne ansvarsfraskrivelse er hverken at begrænse eller at udelukke Beredskabsstyrelsens ansvar på en måde, der strider mod dansk ret.

Kommentarer

Der modtages gerne kommentarer og forslag til håndbogen. Henvendelse bedes rettet til Beredskabsstyrelsen, Kemisk Beredskab, Universitetsparken 2, 2100 København Ø. Telefon 45 90 60 00, telefax 35 36 56 20 og e-post kemi@brs.dk.

*København, maj 2011
Beredskabsstyrelsen*