

## Når uheldet er ude!!

Vi anbefaler...

1. Start skylning straks
2. Bevæg øjet under skylning
3. Skyl så længe, det er påkrævet
4. Søg altid læge ved kemiske uheld
5. Fortsæt skylning under transport
6. Ved længere tids skylning anvend tempereret væske (min. +15 grd.)



Arbejdstilsynet's 6. kontor skriver den 9/4-2013 følgende:

“Arbejdsgiveren modtager sikkerhedsdatablade for de farlige stoffer og materialer, der arbejdes med på arbejdspladsen. Afsnit 4 i sikkerhedsdatabladet omhandler førstehjælpsforanstaltninger både generelt og for hver enkelt eksponeringsvej fx øjnene. I punktet skal det oplyses, hvordan der skal ydes førstehjælp, og denne information skal arbejdsgiveren bruge og implementere på sin virksomhed”. I Arbejdstilsynets At-vejledning C.O.12 om udarbejdelse af sikkerhedsdatablade, er følgende sætning nævnt som et eksempel på tekst, leverandøren kan skrive i punkt 4: ”Øjne, skyl straks med vand i mindst 15 minutter. Søg læge”.

Det er således arbejdsgiveres pligt, med afsæt i de givne førstehjælpsforanstaltninger i pkt. 4, at der forefindes den anbefalede skylletid til rådighed på arbejdsstedet.

Her er det vigtigt at huske på, at der altid skal være tilstrækkelig skylletid til begge øjne samt til transporten til nærmeste behandlingssted.



**EYE AID** øjenskylleflasker indeholder op til 15 minutters skylletid, som sikrer dig den fornødne skylletid i én flaske og størst mulig mobilitet i situationen. Vi leverer 2 størrelser - 250 ml. og 100 ml.



Flaskerne er énhåndsbetjente, og kan betjenes selv med handsker på. Det sikrer, at du let, hurtigt og sikkert kan hjælpe dig selv eller andre, når uheldet er ude.

Med EYE AID er du endvidere selv i stand til at skylle begge øjne samtidigt.



Scan kode og se video  
eller gå ind på  
[www.eyeaide.dk](http://www.eyeaide.dk)

Vores støvtætte og slagfaste opbevaringsboks er velegnede til den mobile medarbejder “ude i marken”.

Boksen fås med varmeelement til 12 og 230 volt, der sikrer, at skyllevæsken holdes tempereret året rundt (+15 grd.).

## ØJENSKYL



Når det gælder om at redde synet, er der **tre vigtige faktorer**, som gælder.

**TIDEN** er den absolut vigtigste faktor, især når det gælder uheld med kemiske stoffer. Her gælder det om at starte skylningen af øjet med det samme, gerne indenfor få sekunder.

Det er ligeledes vigtigt, at den væske, du skyller øjet med, **rammer øjet præcist**. Det kræver, at øjet holdes vidt åbent under skylningen, som sikrer, at de farlige stoffer skylles væk - hurtigt og effektivt.

Sidst, men ikke mindst, er det meget vigtigt at **skylle længe**. Den anbefalede skylletid afhænger af stoffets art.

Emne	Start	Skylletid
Støv og snavs	hurtigst muligt	Indtil emne er væk. Søg læge, hvis ubehag fortsætter.
Syrer	Inden 5 sek.	Skyl min. 10-15 min. Søg læge. Skyl under transport.
Alkali	Inden 1-3 sek.	Skyl min. 15-20 min. Søg læge. Skyl under transport.

# Hvad siger reglerne?

## Arbejds miljøloven

Det er Arbejdstilsynet (AT) der, på vegne af Arbejdsministeriet, udarbejder og regulerer reglerne omkring arbejdssikkerhed og -miljø på danske arbejdspladser.

### Faste arbejdssteders indretning:

Reglerne omfatter virksomhedens bedriftsområde, dvs. alle bygninger, bedriftsanlæg mv. som virksomhedens ansatte har adgang til, som led i deres arbejde, og arealer i tilknytning hertil. Bestemmelser, der vedrører arbejdssikkerheden på pladsen, gælder også i forbindelse med arbejde, der udføres af arbejdsgiveren selv eller af selvstændige, der ikke har ansatte

På arbejdssteder skal der, afhængigt af arbejdets art og forholdene i øvrigt, findes **tilstrækkelige** mængder af egnede ildsluknings-, rednings- og førstehjælpsudstyr, og udstyret skal anbringes hensigtsmæssigt i forhold til de enkelte arbejdspladser.

### Afsnit 2.7 - Førstehjælpsudstyr:

Øjenskylleflasker skal forefindes, hvor der er risiko for at komme i kontakt med stoffer og materialer, som det er vigtigt at få fjernet hurtigt fra øjnene.

### Kilde:

<http://arbejdstilsynet.dk/da/regler/at-vejledninger/f/a-1-9-faste-arbejdssteders-indretning.aspx>

### Skiftende arbejdssteder:

**Kapitel 2 - § 7.** Afhængig af arbejdsstedets karakter og forholdene i øvrigt skal der findes et **passende** nødhjælpsudstyr.

### Byggepladser og lignende arbejdssteder:

§ 31. Hvor der under arbejdet er risiko for forurening med materialer, der er smittefarlige, eller med stoffer eller materialer, som det af hensyn til sikkerhed eller sundhed er vigtigt at få fjernet hurtigt fra huden eller hindre spredning af, skal der i nærheden findes passende og tilstrækkelige hjælpemidler hertil, som fx øjenskylleflasker, nødbrusere, håndvaske, om nødvendigt varmt vand og særlige rensmidler.

<http://arbejdstilsynet.dk/da/regler/bekendtgorelser/arbejdsstedets-indretning.aspx>

### Forholdsregler i laboratorier - DS 473:

I følge DS 473 skrives der om øjenskylleudstyr: "Der skal være mindst et sæt i hvert rum, det skal være let tilgængeligt og så vidt muligt placeret ved vask. Adgangen til øjenskyllefaciliteter må ikke hindres af døre. Afstanden fra enhver arbejdsplads til øjenskyllefaciliteter må ikke overstige 15 meter"

### Arbejde med farlige stoffer - At-vejledning C.1.3 Jan 2003 - 6.1. Nødhjælpsudstyr

Der skal være nødhjælpsudstyr til rådighed, hvor der kan opstå behov for det. Fx nødbruser, hvor der er risiko for forbrænding, ætsning eller oversprøjtning med sundhedsfarlige stoffer og materialer, eller øjenskylleudstyr, hvor der er risiko for at få stænk i øjnene. Nødhjælps- og beredskabsudstyret skal jævnlige kontrolleres.

### Kilde:

<http://arbejdstilsynet.dk/da/regler/at-vejledninger/a/c-1-3-arbejde-med-stoffer-og-materialer.aspx>

## DS/EN 15154-4 (2009)

Foruden de danske arbejdsmiljøregler, er der udarbejdet en række forordninger i EU-regi, som regulerer reglerne omkring førstehjælpsudstyr, herunder øjenskyl produkter. **EU-forordningerne er en slags EU-love som gælder direkte i alle medlemslandene. Det vil sige de gælder i Danmark på linie med vores egne love.**

### Kilde:

<http://arbejdstilsynet.dk/da/regler/eu-regler.aspx>

**EN 15154-4** beskriver de specifikke krav, som gælder for ikke-faste installationer, herunder mobile øjenskylleprodukter.

Nedenstående er et frit oversat sammendrag af DS/EN 15154-4.

- Produktet skal effektivt og sikkert kunne reducere skadespåvirkninger af farlige stoffer og fremmedlegemer i øjnene.
- Skylløvæsken må ikke indholde giftstoffer og skal være sikker at anvende i hele væskens levetid. Væsken skal enten være rensset vand eller sterile opløsninger.
- Skyllingen skal kunne dække både øje og øjenlåg og det tryk, der anvendes til at administrere væsken til øjet må ikke kunne forårsage yderligere skade på øjet.
- **Mobile øjenskylleenheder skal være designet således, at de kan håndteres og aktiveres indenfor max 5 sekunder af én person, selv med lukkede øjne. Efter aktivering, skal enheden kunne betjenes med én hånd.**
- Øjenskyllere skal have en tydelig forsegling, der indikerer, at produktet ikke tidligere har været taget i anvendelse.