



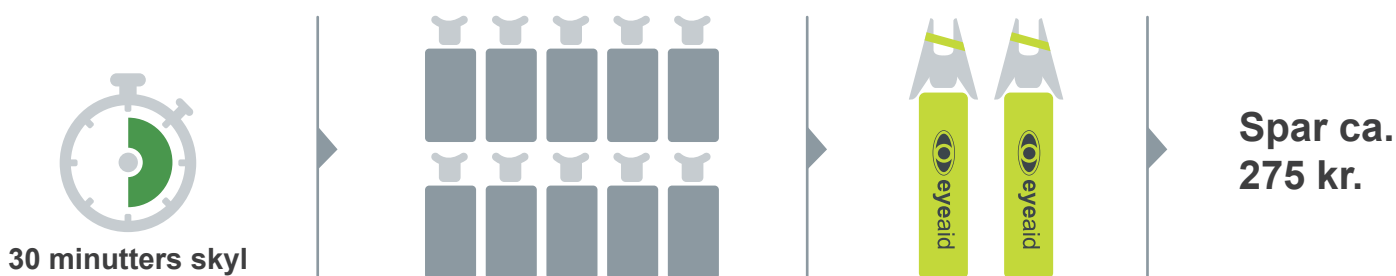
# Øjens skyl



## eyeaid er verdens første! Patent No.: EP2525762

- » Du spilder ikke ét eneste sekund. Eyeaid kræver ingen aktivering. Et tryk på vingerne og du er i gang med at skylle.
- » Du kan optimere virksomhedens sikkerhed med minimum 50%, da eyeaid kan skylle begge øjne samtidigt.
- » Mekanisk øjenåbner holder øjet åbent under skylningen, og du undgår kontakt til øjnene med "urene fingre".
- » Du kan betjene øjenskylleren med handsker på.
- » Du kan yde førstehjælp på dig selv, og på begge øjne samtidigt. Du behøver ikke hjælp fra andre.
- » Du kan skylle længe (op til 15 minutter pr. dåse) dvs. 3-5 gange længere tid end konkurrerende løsninger.
- » Lav vægt og nem at medbringe, også under transport til nærmeste behandlingssted.
- » Du kan skylle øjet præcis og nedefra, derved løber skyllevandet selv ud sammen med urenheder fordi tyngdekraften hjælper til.
- » Skyller præcis og kun i øjet uden det forurenede vand løber udover dig eller dit tøj
- » Pladsbesparende. Alt øjenskyllervæske i én station pr. Arbejdssted = 30 minutter

## eyeaid er alle pengene værd!



“Den generelle anbefaling er at skylle således, at der hele tiden er et væskeskifte hen over øjets overflade i 30 minutter. Isotonisk saltvand er bedst, fordi det ikke svier”

Udtalelse fra Øjenafdelingen,  
Aarhus Sygehus.

Bløde plastflasker indeholder ca. 3 minutters skyl pr. flaske dvs. 10x3 minutter. Eksempel: 10x95 kr. = 950 kr. = 30 minutters skylletid tilgængeligt pr. arbejdssted og 5 kg. øjenskyllervæske - der skal medbringes til nærmeste behandlingssted.

Eyeaid indeholder 15 minutters skyl pr. dåse dvs. 2x15 minutter. Eksempel: 2x337,50 kr. = 675 kr. = 30 minutters skylletid tilgængeligt pr. arbejdssted og 800 gram. øjenskyllervæske - der skal medbringes til nærmeste behandlingssted.



### EU regler

Eyeaid er markedets eneste øjenskyller, der reelt kan betjenes med én hånd og derfor lever 100% op til EU Standard (EN15154-4).

### EN15154-4

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.

Ifølge DS473 skrives der om øjenskylleudstyr:

*"Der skal være mindst ét 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, eller hvad der svarer til, at man kan nå den inden for maks. 10 sek."*

Kilde: [www.ds.dk](http://www.ds.dk)

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, også bagved øjet - hurtigt og effektivt.

Sidst, men ikke mindst, er det meget vigtigt at skylle længe. Den anbefalede skylletid afhænger af stoffets art. Ved længere tids skylning anvend tempereret væske (min. +15 grader.)



### Arbejdsmiljøloven

Uddrag af arbejdstilsynets 'Faste arbejdssteders indretning' 2.7: Førstehjælpsudstyr.

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

Udstyret kan for eksempel bestå i:

- » Øjenskylleflasker, hvor der er risiko for at komme i kontakt med stoffer og materialer, som det er vigtigt at få fjernet hurtigt fra øjnene
- » Ildslukningsudstyr, hvor der er risiko for brand ved arbejdsprocesserne
- » Nødbruser, hvor der er risiko for at blive oversprøjtet med brændende eller meget varme væsker, samt hvor der er risiko for at komme i kontakt med stoffer og materialer, som det er vigtigt at få fjernet hurtigt fra øjne eller huden på kroppen
- » Forbindingskasse på alle arbejdssteder

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 f.eks. 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.0 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"*.



### Arbejdsstedernes indretning

Der skal være tilstrækkelig med skylletid tilgængeligt – brug her de kemiske stoffers sikkerhedsdatablade som guideline. Husk at der altid skal påregnes skylletid til hvert øje – ved uheld med kemiske stoffer må påregnes min. 15 minutter pr. øje plus den forventede transporttid til nærmeste behandlingssted.



[eyeaid.dk](http://eyeaid.dk)