



FAKTA OM

Sikkerhed ved håndtering af syre

Sår, skadede nerver og sygemelding. Sådan lød det triste facit for driftslederen i en svinestald, som kom til at vælte en syredunk.

Pr. refleks greb han den i faldet, så der skvulpede syre ud på hans hånd. Han skyllede straks hånden under en vandhane, men da det stadig sved, besluttede han – alene som han var – selv at køre på skadestuen. Den nåede han efter tre kvarter, og her skyllede man hånden i flere timer. Senere kom der sår på hånden, og den syre, der var trængt gennem huden, gav smertefulde nerveskader i tre fingre. Havde driftslederen fået Falck til at hente sig, kunne nerveskaderne måske have været undgået ved hjælp af uafbrudt skylning undervejs.

Ætsning – i værste fald livstruende

Såvel syrer som baser irriterer øjne og hud, og hvis de er stærke nok, ætser de. Ætsning kan forårsage voldsomme skader på huden (svien, rødmen, blærer og sår), og øjnene kan tage varig skade. Syredampe virker irriterende og ætsende på luftvejene. De kan fremkalde hoste, krampe i svælget og livstruende lunge-skader.

Orienter dig i din APB (arbejdspladsbrugsanvisning)

Benytter du faremærkede produkter, så skal din APB indeholde sikkerhedsdatabladenes oplysninger om sikkerhed. Her er bl.a. oplysninger om:

- Risici
- Brug af værnemidler (handsker, øjenbeskyttelse og ånde-drætsværn)
- Opbevaring
- Opsamling og bortskaffelse af produktet

Førstehjælp – skyl, skyl, skyl

- Er ætsningen udvendig (hud eller øje), skylles straks med koldt (ikke iskoldt) vand.
- Fortsæt skylning til smerten hører op, eller til du er kommet til skadestuen.
- Fjern tøj fra det ætsede sted, da tøjet kan indeholde syrerester.
- Er øjet ramt, så skyl ved at hælde vand i øjet fra næseroden ud mod kinden. Øjenskader skal altid behandles på skadestue.

MERE VIDEN

Videncentret for Landbrug stiller et [redskab](#) til rådighed for udarbejdelse af din APB.

Derudover omhandler [Arbejds miljøvejviser nr. 18](#) arbejdsfunktionerne i landbrug, skovbrug og fiskeri med information om brug af kemikalier.

Endvidere gælder [At-vejledning](#) om arbejdspladsbrugsanvisninger, som en arbejdsgiver skal udarbejde, hvis hans medarbejdere håndterer risikofyldte/farlige stoffer og materialer.

Her finder man en oversigt over "gamle og nye" [Faresymboler](#).



Mærkning af kemi

Alle kemiske stoffer og produkter skal senest fra juni 2017 være klassificeret og mærket efter nye EU-regler.

Med de nye regler forsvinder de kendte orange faresymboler, og de erstattes af nye farepiktogrammer. Således vil begge sæt faresymboler være gældende de næste mange år.

Her ses faresymbolerne man skal være opmærksom på ved fare for ætsning.



Ætsende

Sundhedsskadelig,
lokalirriterende

Ætsende

Sundhedsskadelig,
lokalirriterende