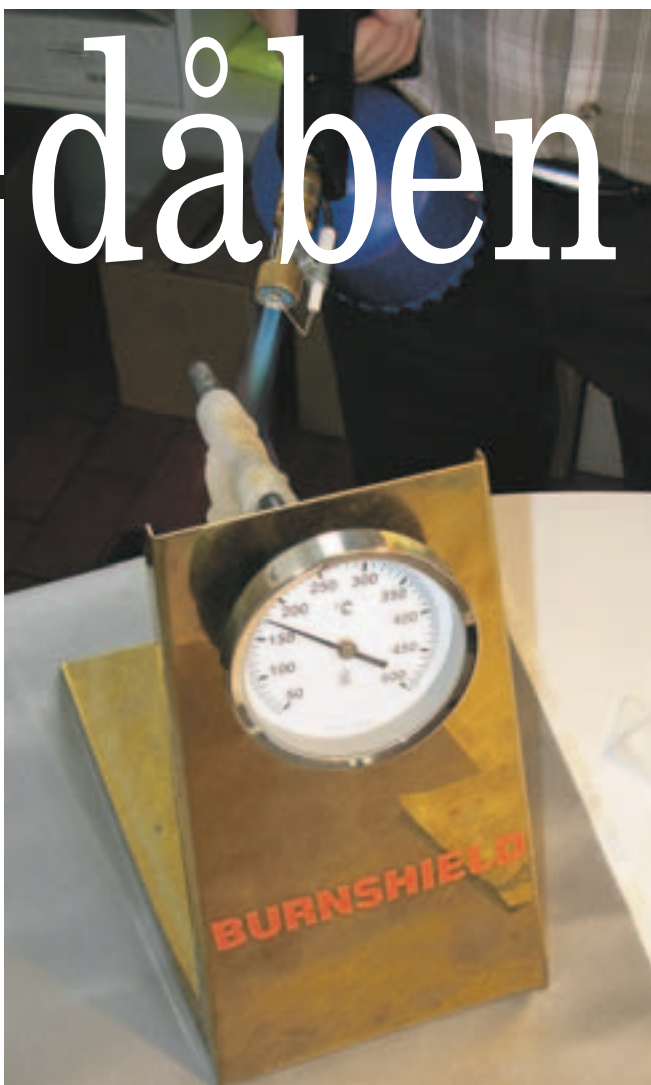


Ild-dåben

Det mest almindelige ved brandskader er at lindre og retardere skaden med rindende vand. Men brandskadeforbinding, som primært består af vand i geléform, kan være en bedre løsning. Nestor i værnemiddel-branchen taler varmt for brug af gelé og går nærmest gennem ild og vand for at demonstrere sin holdning

Af Jesper Winther Andersen

Carsten Lebrecht, der har stiftet og ejer samt administrerer OPTI-SAFE, har i snart to menneskealdre beskæftiget sig med arbejdsmiljø og personlige værnemidler. Dertil kommer, ikke mindst, at Carsten Lebrecht har et stort netværk og dels var medstifter af BPA (Brancheforeningen for personligt arbejdsmiljø), dels medstifter af den europæiske søsterorganisation ESF, hvor han i dag er vicepræsident. Han er derfor god mand at gæste, hvis man vil have fingeren på pulsen, når det gælder produkter og tendenser inden



Carsten Lebrecht demonstrerer her, hvor hurtigt temperaturen falder, når det opvarmede (brandskadede) sted forsynes med en brandskade-forbinding

for personlige værnemidler. Samt, selvfølgelig, få en pejling af, hvordan det står til med arbejdsmiljøet.

-Vi mærker absolut en fortsættelse af interessen for at værne om et godt arbejdsmiljø. På grund af de senere års politiske medvind har det været en generel tendens, men

den er måske nu overbygget med en holdning hos virksomhederne om at sende nogle gode og socialt betonede signaler til de medarbejdere, som vi alle ved, det kan være vanskeligt at tiltrække og fastholde. Som eksempel vil jeg nævne vores hjertestartere, som vi mærker en rigtig god efterspørgsel på. Virksomheder, der hænger hjertestartere op, sender et budskab til medarbejderne om, at vi tager os af jeres helbred. Det samme, i en mindre skala, kan siges om vores plasterkassetter. Selvfølgelig kunne man have de relevante plastre liggende i en skuffe eller i et medicinskab, men at sætte plasterkassetter op lige der, hvor behovet kan opstå, har den signalværdi, at alle kan se, at virksomheden tænker lidt længere, når det gælder medarbejdernes sikkerhed, fastslår Carsten Lebrecht over for MILJØ MAGASINET.

Som de andre gange, hvor MILJØ MAGASINET har besøgt Carsten Lebrecht, har han en mærkesag, han ønsker at tale om:

-I vores sortiment har vi brandskadeforbindinger m.v. fra Burnshield. Kort fortalt er det en vandbaseret gelémasse, som indeholder ekstrakt fra "Tea tree plant", som er kendt for at have god effekt på brandsår. Geléen fås f.eks. på spray, tube eller som brandskadeforbinding: en forbinding, der er gennemvædet af geléen og fås i forskellige størrelser. Yderligere indeholder sortimentet Burnshield Solace, der især er velegnet ved solskoldning. Vi har ikke gjort så meget ud

af markedsføringen endnu, for vi er oppe imod, at man i Danmark siger, vi har masser af vand, som er nemt tilgængeligt. Det skal forstås på den måde, at Danmark i sin tid var i front med en anbefaling af, at man ved brandskader kunne anvende rindende vand til at lindre og begrænse skaderne. Ikke alle landes sundhedsmyndigheder delte denne opfattelse, men efterhånden har vand fået status som midlet mod brandskader, forklarer Carsten Lebrecht og fortsætter:

-Men som på så mange andre områder sker der en udvikling. Vand er godt, men gelé/brandskadeforbinding er bedre. Ved en brandskade handler det om at køle. Dels, som sagt, for at lindre. Men sandelig også for at modvirke, at skaden udvikler sig og går indad. Den gelé, vi markedsfører, har vandets gode egenskaber – den består af 96 % vand – men har desuden den effekt, at den fastholdes på brandskaden. Vand løber af og kan på denne måde være medvirkende til uheldsmæssig nedkøling andre steder på kroppen (hypotermiske skader). Geléen bliver på såret – det være sig om den er sprayet på eller lagt på som forbinding og/eller tæppe ved store skader.

Syn for sagn

Carsten Lebrecht er ikke den, der lader en påstand svæve i luften, så assisteret af salg- og marketingkonsulent Signe Bjerre Andersen hentes en blæselampe og et instrument med et termometer og en påsvejset studs. Blæselampen tændes og studsen varmes op, indtil termometret viser 300 grader. Herefter slukkes blæselampen, og i lang tid kan man se, at temperaturen ikke falder, ja faktisk stiger den til 320 grader.

-Selvfølgelig kan man ikke umiddelbart sammenligne en metalstuds med en menneskekrop. Men det ændrer ikke ved, at et område, der har været udsat for ild, holder på varmen. Derfor er hurtig nedkøling så vigtig, understreger Carsten Lebrecht.

Carsten Lebrecht lægger herefter en brandskadeforbinding på studsen, og straks begynder temperaturen lynhurtigt at falde.

-Men se nu her, siger Carsten Lebrecht og tænder blæselampen igen og begynder atter at varme studsen op ved at holde flammen direkte mod brandskadeforbindingen. I stedet for, at temperaturen igen stiger, fortsætter den med at falde, fordi brandskadeforbindingen ligger på studsen.

-Jeg er skam godt klar over, at dette ikke er et videnskabeligt forsøg. Men selv de allermest studerede på området må vel erkende, at denne gelé anvendt på varme områder har den ønskede effekt. Derfor er jeg lidt trist over, at Sundhedsstyrelsen herhjemme eksponerer den holdning, at vand er



Carsten Lebrecht har beskæftiget sig med arbejdsmiljø i en menneskealder og har flere tillidsposter i branchen samt gør fyldest i diverse udvalg

'det eneste rigtige'. Det er en holdning, javel. Men hvad nu hvis gelé er bedre?, spørger Carsten Lebrecht og lader spørgsmålet svæve i luften, mens han slukker blæselampen.



Produkterne på hylderne hos OPTI-SAFE spænder vidt – fra beskyttelsesmasker og åndedrætsværn over høreværn til genoplivningsudstyr og, som på billedet, plastre. Med OPTI-SAFE plasterkassetten kan man med et enkelt greb udtrække det færdige plaster til såret.

-Der er tale om en plasterkassette med kompres og plaster til alle typer sår. Med et enkelt greb har man det færdige plaster til såret. Det er kun plastret, der kommer ud af kassetten, intet overflødigt til papirkurven. Der er valgfri længde, og plasteret kan benyttes til alle typer sår. Det er hygiejnisk og enkelt at anvende, fordi plasterkassetten kan betjenes med én hånd. Plasterkassetten monteres på væggen i lodret stilling. Når kassetten er tom for plaster, åbnes låget og en refill sættes i. På mange arbejdspladser anvendes meget plaster. Med OPTI-SAFE plasterkassette undgår man unødigt forbrug. Kassetten er nem at rengøre, har tætsluttende låg og er meget hygiejnisk. Og så sender den et signal til medarbejderne om, at her i virksomheden passer vi på jer, pålyser Carsten Lebrecht.

-Det er ikke kun i erhvervslivet, der er brug for Burnshield-produkterne. Så bestemt også i private hjem og som en niche for eksempel på plejehjem, hvor de ældre måske ikke er så mobile og hurtigt kan komme til en vandhane. Andre relevante steder kunne være i bilen og på byggepladser – i det hele taget hvor vand er mere eller mindre svært tilgængeligt.

En hjertesag

-HeartSave AED/AED-M og PAD giver alle en mulighed for at få hjælp og hjælpe andre. Firmaet Primedic har udviklet HeartSave hjertestarter, som guider selv den mest uerfarne bruger nemt og hurtigt gennem genoplivningsfaserne ved hjertestop, forklarer Carsten Lebrecht, der tilføjer:

-HeartSave er velegnet til private hjem, virksomheder samt alle offentlige steder, hvor der kommer mange mennesker. HeartSave er af høj kvalitet og er et sikkert produkt, som har en analysetid ca. 7-12 sek. Vi er glade for at have dette produkt i sortimentet. Carsten Lebrecht fortsætter:

-Det giver øget tryk ved at have en HeartSave inden for rækkevidde. Vi tilbyder AED/AED-M versionen, der har en stand-by tid på seks år og kan vejlede brugeren på såvel dansk som engelsk og svensk. Denne model bruges især på skibe og i fly. En lidt mere prisbillig udgave er PAD'en, som kun taler dansk og har en stand-by tid på tre år. Men lige gyldigt, hvilken model man vælger, så er de kendetegnet ved at tilpasse sig modstanden i den aktuelle krop og dermed yde en målrettet indsats. Desuden er vi blandt de billigste på markedet, og vi har da også oplevet en absolut forøget efterspørgsel.

Det hører med til billedet, at



Mange virksomheder vælger nu at opsætte hjertestartere og sender dermed et signal til medarbejderne om, at her tager vi hånd om jer



OPTI-SAFE lager- og markedsfører en bred vifte af brandskadeprodukter fra Burnshield

OPTI-SAFE har et godt samarbejde med førstehjælpsorganisationer, blandt andre Beredskabsforbundet.

-Men det er uden for diskussion, at mange virksomheder nu henvender sig, fordi de ønsker i endnu højere grad at tage vare på deres medarbejdere, understreger Carsten Lebrecht.

OPTI-SAFE importerer i dag varer fra hele verden, heriblandt USA, Holland, Irland og Tyskland.

-Ydermere får vi produceret egne produkter i henholdsvis Indien og Sverige, pålyser Carsten Lebrecht, der tilføjer: -Virksomheden som sådan er i dag i vækst. Vi opererer stadig på B-to-B markedet (Business to Business), dog altid med slutbrugernes behov for øje.