

HEXAFLUORINE®

FØRSTEHJELP VED ULYKKER MED HYDROGENFLUORID (FLUSSYRE OG HYDROGENFLUORIDGASS)

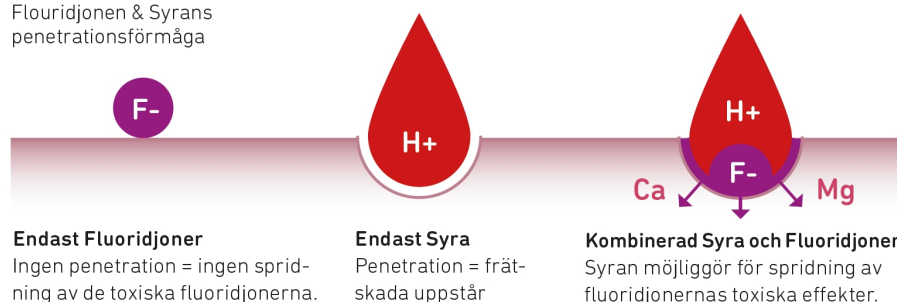
Ofte handler det om sekunder før permanent skade oppstår. Det kan ta altfor lang tid å nå frem til en nøddusj og forsøke å skylle bort aggressive kjemikalier med vann. Vann har dessuten en begrenset evne til å uskadeliggjøre kjemikalier siden vann kun fortynner og skyller bort kjemikalier. Med vann kreves derfor kontinuerlig skylning i lang tid for å nå en ønsket effekt. I løpet av denne tiden pågår fortsatt det kjemiske angrepet.

Med en umiddelbar bekjempelse kan vi uskadeliggjøre kjemikalien før den fører til varig skade. Vi får også en sikrere håndtering av den tilskadekomne når også kjemikalietilsølt bekledning ukadeliggjøres, samtidig som det forenkler senere sanering av overflater og utstyr.

DOBBEL VIRKNING

Hexafluorine® er en unik skyllevæske til førstehjelpsbruk som er spesielt utviklet for bruk mot Flussyre* eller dens derivater. Den er effektiv mot alle syrer, men har også evnen til raskt å uskadeliggjøre giftige fluoridioner, som kan forårsake store skader hvis den rekker å trenge inn i kroppen, der den binder bl.a. kalsium. Takket være den hypertone* egenskapen til Hexafluorine® forhindres inntrengning av skadelige kjemikalier, samtidig som Hexafluorine® trekker ut allerede

Flouridjonen & Syrans penetrationsförmåga



HURTIGFAKTA

For behandling ved kjemiske ulykker med Flussyre.

CE CE-merket medisin-teknisk produkt.

Hexafluorine® oppfyller kravene i europeisk standard EN15154-3/4 for å erstatte øye- og nøddusjer.

Uskadeliggjør raskt både i den korrosive syren og de giftige fluoridionene.

Kan brukes i øynene, på huden, i munnen og ørekanalen.

Kun engangsbruk.
Holdbarhet 2 år.

Tel Hovedkontor Medical Care System AB
Sverige: +46 157 131 31

Tel Medical Care System MCS AS Norge:
+47 982 981 89

www.medicalcare.se

"DE FLESTE ULYKKER SKJER IKKE, VI LAR DEM SKJE.."

* Flussyre: Når Hydrogenfluoridgassen HF kommer i kontakt med vann dannes flussyre.



Produktet er tilgjengelig i forskjellige utførelser som passer ditt arbeidsmiljø: bærbar eller veggmontert, og med eller uten oppvarming. Se eksempel på neste side. For mer info: www.medicalcare.se

HEXAFLUORINE® Solution

DAP Bærbar nøddusj



Hexafluorine® DAP 5 L er en bærbar nøddusj laget for å uskadliggjøre og vaske bort større mengder kjemikaliesprut av flussyre og andre syrer over hele kroppen. Behandlingen må starte innen 60 sekunder etter ulykken inntraff for å minimere skade. Plasser derfor Hexafluorine® DAP nær risikoområdet. Oppfyller kravene i henhold til EN 15154-3/4.

Tilgjengelig i aluminiumsskap med eller uten oppvarming.

Holdbarhet 2 år.

Art nr	Beskrivelse	Innhold	Pris
99-2-55	Ny Portabel Nøddusj	1x5 L inkl. kabinett i plast, hansker, s-cut	
99-2-57	Utbytte Portabel Nøddusj	1x5 L DAP inkl. hansker, s-cut	
10-0-60	Kabinett original	Oppbevaringsskap i plast	
19-0-01	Kabinett aluminium	Oppbevaringsskap i alu. Insiden foret med skumgummi	
19-0-01V	Kabinett aluminium med varme	Oppbevaringsskap i alu. Insiden foret med skumgummi, varmeelement	

Skyllestasjoner for øye og hud



En bærbar smuss-, støv- og fuksikker skyllestasjon mot flussyre og syreblandinger som inneholder fluor. Inneholder 2stk 500 ml flasker Hexafluorine® og 1stk Kalsiumglukonat gel 40 g.

Veggfeste er inkludert. Oppfyller kravene i henhold til EN 15154-3/4. Holdbarhet 2 år.

For kalde rom er skyllestasjonen tilgjengelig med varmeelement.

Art nr	Beskrivelse	Innhold	Pris
11-2-14M	Skyllestasjon MCS	Skap i plast, 2x500 ml flaske og 1x40g kalsiumglukonat gel	
22-2-14V	Hexafluorine® Skyllestasjon Varm	Aluminiumsskap med varmeelement, 2x500 ml flaske, 1x40 g kalsiumglukonat gel, adapter	



Denne veggmonterte skyllestasjonen inneholder 2x500 ml flasker med Hexafluorine®. Innholdet er tilpasset for å uskadliggjøre og skylle bort mindre mengder flussyre og andre syrer fra kroppen — spesielt fra ansiktet og øynene. Skyllingen må startes innen 60 sekunder etter eksponering for å minimere skade. Plasser derfor skyllestasjonen nær risikoområdet. For kalde rom er skyllestasjonen tilgjengelig med varmeelement. Også tilgjengelig med holder og 700 g Trivorex®. Oppfyller kravene i henhold til EN 15154-3/4.

Holdbarhet 2 år.

Art nr	Beskrivelse	Innhold	Pris
11-2-14	Skyllestasjon	Skap i EPP, 2x500 ml flaske	
11-2-14V	Skyllestasjon Varme	Skap i EPP med varmeelement, 2x500 ml Flaske	
11-2-14TXP*	Skyllestasjon med Trivorex®	Skap i EPP, 2x500 ml flaske, holder samt 700 g Trivorex®	
17-0-01V	Skyllestasjon Varme Aluminium	Aluminiumsskap med varmeelement (uten produkter)	

Hexafluorine® for øye og hud



Hexafluorine® 500 ml flaske starter førstehjelpsbehandling og uskadliggjøring av flussyre og andre syrer i øyet. Skyllingen skal startes innen 60 sekunder etter eksponering for å minimere skade. Plasser derfor flaskene i nærheten av risikoområdet.

Holdbarhet 2 år

Tilhørende stoffpose eller klips for oppheng på f.eks. vegg er også tilgjengelig.

Art nr	Beskrivelse	Innhold	Pris
07-2-16	Hexafluorine® 500 ml flaske	500 ml Hexafluorine® for skylling i øyet og hud	
07-0-16	Midjeveske til 500 ml flaske	Midje/skulderreimveske for en 500 ml-flaske	
15-0-16/26	Klips for veggmontering		

HEXAFLUORINE® Solution

Kalsiumglukonat Gel



Boksen inneholder 500 g Kalsiumglukonat Gel 2.5%. Beregnet for behandling av større skader forårsaket av kjemikalie som inneholder flussyre, på størrelse med en arm (omtrent 9% av kroppsoverflaten).

Tube inneholder 40 g Kalsiumglukonat Gel 2.5%. Beregnet for behandling av mindre skader forårsaket av kjemikalie som inneholder flussyre, på størrelse med en håndflate (omtrent 1% av kroppsoverflaten).

Holdbarhet 3 år fra produksjonsdato.

Art nr	Beskrivelse	Innhold	Pris
07-0-51	Kalsiumglukonat Gel 500 g	500 g boks	
10-3-50	Kalsiumglukonat Gel 40 g	40 g tube	

Tilbehør til Hexafluorine®-produkter

19-0-01
19-0-01V



10-0-60



22-2-14V / 17-0-01V



11-2-14TXP*
15-0-701



07-0-16



15-0-16/26



15-001



15-002

