

## Indsatskort

### Alkoholswab 82 % Ethanol - 0.5 % Klorhexidin

#### Mærkningsinformation

##### Piktogrammer



**Signalord:** Fare

##### H-sætninger

H225 Meget brandfarlig væske og damp.

H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

##### Supplerende oplysninger

Indeholder klorhexidin. Kan udløse allergisk reaktion.

#### Øvrige lokale oplysninger

**Udarbejdsdato:** 21-08-2013

**Udfærdiget af:** Kirsten Nielsen, redigeret af Pia Studsgaard Nielsen

**Revisionsdato:** 08-02-2017

**Kontaktperson:** Afdelingsleder Peter Lasborg eller AMIR Pia Studsgaard Nielsen

**Anvendelse:** Til desinfektion af hud forud for blodprøvetagning, etc

#### Særlige bestemmelser

**Særlige bestemmelser:** Unge under 18 år må ikke arbejde med stoffet/produktet. Brugere skal have kendskab til indholdet af denne arbejdspladsbrugsanvisning.

#### Risikovurdering og sikker håndtering

**Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:** Undgå indånding. Undgå kontakt med huden og øjnene. Arbejdet skal foregå under velventilerede forhold. Der skal være let adgang til vand og øjenskyller.

**Forholdsregler ved brug:** *Beskyttelseshandsker er normalt ikke nødvendigt ved kortvarig brug af servietter. Ved længerevarende brug skal der benyttes engangshandsker af latex, nitril eller neopren. Handskerne skal dog straks skiftes ved beskadigelse samt kasseres efter brug*

#### Information om personlige værnemidler

**Personlige værnemidler, øje-/ansigtsbeskyttelse:** Ingen ved normal brug. Ved risiko for stænk, anbefales det at anvende beskyttelsesbriller.

 **Øjen-/ansigtsbeskyttelse:** Beskyttelsesbriller

**Placering (Øjen-/ansigtsbeskyttelse):** rtg rum 1

**Placering (Hudbeskyttelse):**

## Indsatskort

### Alkoholswab 82 % Ethanol - 0.5 % Klorhexidin

#### Personlige værnemidler, håndbeskyttelse:

Ved kortvarig brug: Beskyttelseshandsker er normalt ikke nødvendigt.

Ved længerevarende brug: Brug engangshandsker af latex, nitril eller neopren. Handskerne skal dog straks skiftes ved beskadigelse samt kasseres efter brug.



#### Håndbeskyttelse:

Handsker

#### Placering (Håndbeskyttelse):

Findes i alle rum

#### Personlige værnemidler, åndedrætsværn:

Normalt ikke påkrævet.



#### Åndedrætsværn:

Bruges ikke

#### Placering (Åndedrætsværn):

.



### Information om førstehjælp



#### Førstehjælpsudstyr:

Øjenskyller. Vand og sæbe

**Placering (Førstehjælpsudstyr):** Vand i vandhanen i alle rum. Sæbe i alle rum.



#### Nødtelefon:

Leder 97641244  
Evt ring til bagvagt

#### Indtagelse:

Ikke relevant, da produktet er en serviet.

#### Indånding:

Søg frisk luft. Søg læge ved vedvarende ubehag.

#### Hudkontakt:

Vask huden med vand og sæbe.

#### Øjenkontakt:

Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge ved vedvarende ubehag.

#### Forbrændinger:

Skyl med vand, indtil smerterne ophører. Fjern tøj, som ikke er fastbrændt - søg læge/sygehus, fortsæt om muligt skylningen til lægen overtager behandlingen.



### Forholdsregler over for udslip ved uheld

#### 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Servietter opsamles og behandles som almindelig dagrenovation.

#### Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Papir der suger væsken op. Kommes derefter i affaldsposen

**Placering (Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning):** Affaldsposen bringes til opsamlingsrummet, hvor det bliver afhentet af portørerne.

### Affaldshåndtering

#### 13.1. Metoder til affaldsbehandling:

Ubrugte swaps/servietter: Er farligt affald og skal altid bortskaffes efter arbejdspladsens retningslinjer.

Brugte servietter vil indeholde begrænset mængde væde, indholdet vil da være fordampet og servietten kan kasseres som almindeligt affald (dagrenovation).

#### Affaldsbehandlingsmetoder:

Brugte servietter vil indeholde begrænset mængde væde, som dog hurtigt vil fordampe, hvorefter servietten kan kasseres som alm. affald

#### Placering (Affaldsbehandlingsmetoder):

Samles hvor det videre ekspederes af portørerne

## Indsatskort

### Alkoholswab 82 % Ethanol - 0.5 % Klorhexidin



#### Information om brandbekæmpelse

**Egnede slukningsmidler:** Sluk med pulver, skum, kulsyre eller vandtåge.



**Slukningsmetoder:** CO2-slukker, brændtæppe, brandslanger (vand)

**Placering (Slukningsmetoder):** Se beredskabsplan og tavler på afdelingen.

#### Øvrige produkt oplysninger

##### Indeholder

**Stof:** ethanol; Chlorhexidindigluconat

##### Grænseværdi

| Stofnavn | Periode | ppm  | mg/m3 | Fiber/cm3 | Bemærkninger | Anmærkninger |
|----------|---------|------|-------|-----------|--------------|--------------|
| ethanol  | 8h      | 1000 | 1900  |           |              |              |