

## Indsatskort

### Wet Wipe Chlorine Disinfection (Aktiveret)

#### Mærkningsinformation

#### Øvrige lokale oplysninger

<b>Internt navn:</b>	Wet Wipe m/Klor
<b>Udarbejdsdato:</b>	21-08-2013
<b>Udfærdiget af:</b>	Kirsten Nielsen, redigeret af Pia Studsgaard Nielsen
<b>Revisionsdato:</b>	08-02-2017
<b>Kontaktperson:</b>	Afdelingsleder Peter Lasborg eller AMIR Pia Studsgaard Nielsen
<b>Anvendelse:</b>	Engangsklud til desinfektion af kontaktpunkter o.a.

#### Særlige bestemmelser

#### Risikovurdering og sikker håndtering

<b>Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:</b>	Undgå kontakt med hud og øjne. Der skal være let adgang til vand og øjenskyller. Produktet aktiveres ved et slag midt på pakningen. Væsken i kluden indeholder 1000 - 1200 ppm aktivt klor iflg. leverandørens beregninger. Undgå aerosoldannelse - hold kluden samlet. Ved desinfektion i kort tid af mindre overflader: Udluft rummet, såfremt det er muligt. Til slutrengøring efter f.eks. C. difficile anbefales det at bruge andet produkt, jævnfør lokal instruks/retningslinie.
---------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### Information om personlige værnemidler

**Personlige værnemidler, øje-/ansigtsbeskyttelse:** Ved risiko for stænk: Brug beskyttelsesbriller/ansigtsskærm.

 **Øjen-/ansigtsbeskyttelse:** Beskyttelsesbriller

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

**Placering (Hudbeskyttelse):**

**Personlige værnemidler, håndbeskyttelse:** Ved desinfektion i kort tid af mindre overflader (f.eks. kontaktfladerengøring): Brug engangshandsker af nitril eller neopren. Handskerne skal dog straks skiftes ved beskadigelse samt kasseres efter brug.

Ved oprydning efter større spild - Brug rengøringshandsker af nitril eller neopren. Handskerne skal straks skiftes ved beskadigelse samt kasseres efter brug.

 **Håndbeskyttelse:** Handsker

**Placering (Håndbeskyttelse):** Findes i alle rum

**Personlige værnemidler, åndedrætsværn:** Ved desinfektion i kort tid af mindre overflader (f.eks. kontaktfladerengøring): Åndedrætsværn vil normalt ikke være nødvendigt. Ved oprydning efter større spild kan det være nødvendigt at anvende åndedrætsværn i form af helmaske med kombinationsgasfilter ABEK (brun, grå, gul, grøn) suppleret med et hvidt partikelfilter af typen P2 eller P3 udenpå. Filtrene skal skiftes/kasseres efter brug. (Helmaske beskytter mod chlordampe, der kan irritere åndedrætsorganer og øjne).

## Indsatskort

### Wet Wipe Chlorine Disinfection (Aktiveret)



**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. Hold den tilskadekomne under opsyn. Søg læge ved vedvarende ubehag.

**Hudkontakt:** Fjern forurenede tøj. Skyl straks med rigeligt vand og vask med vand og sæbe. Ved vedvarende irritation, kontakt læge/skadestue. Fjern forurenede tøj. Vask huden længe og grundigt med vand og sæbe. Søg læge ved vedvarende ubehag.

**Øjenkontakt:** Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 15 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge.

**Forbrændinger:** Ikke relevant.



#### Forholdsregler over for udslip ved uheld

**6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:** *Spild opfejes/opsamles til evt. genbrug eller overføres til egnede affaldsbeholdere. Stedet rengøres.*

**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:** *Brugte servietter vil indeholde begrænset mængde væde, indholdet vil da være fordampet og servietten kan kasseres som almindeligt affald (dagrenovation). Større mængder ubrugte servietter bør bortskaffes via arbejdspladsens affaldsordning. Hvis produktet efter brug/analyse indeholder humant materiale, kan det opsamles og kasseres som klinisk risikoaffald.*

**Affaldsbehandlingsmetoder:** *Affald samles i affaldssække*

**Placering (Affaldsbehandlingsmetoder):** *Samles hvor det videre ekspederes af portørerne*



#### 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.*

## Indsatskort

### Wet Wipe Chlorine Disinfection (Aktiveret)

#### Øvrige produkt oplysninger

**Indeholder**

**Stof:** Isocyanuratsyre; Hypochlorsyre