

**Sikkerhedsdatablad**

1907/2006 (Reach), Bilag II

**Wet Wipe Disinfection** engangsklude med PHMG, vand og sæbe**1) Identifikation af stoffet, af fremstiller, leverandør****Produkt navn:** **Wet Wipe Disinfection med PHMG, vand og sæbe****Anvendelse:** **Desinficerende rengøringsklud til desinfektion af flader og instrumenter****Leverandør:** **Wet Wipe A/S  
Vallensbækvej 65  
2625 DK-Danmark****Dato:** **11.01.2011****2) Fareidentifikation:**

Produktet er ikke klassificeret som farligt.

Ved længerevarende brug kan produktet virke irriterende ved kontakt med huden.

**3) Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer**Indeholder bl.a. Klassificering

PHMG – Kationisk desinfektionsmiddel	< 1,00 %	R 50/53
Kationisk detergent	< 0,50 %	
H <sub>2</sub> O	< 99,00 %	

## Sikkerhedsdatablad

1907/2006 (Reach), Bilag II

**Wet Wipe Disinfection** engangsklude med PHMG, vand og sæbe

### 4) Førstehjælp

Indånding: Søg frisk luft.

Hudkontakt: Efter længerevarende brug anbefales det at afvaske huden med vand og sæbe. Efter afvaskning smøres huden ind i en fed creme.

Øjenkontakt: -

Indtagelse: Undgå så vidt muligt opkastning. Lad den tilskadedekomne drikke vand eller mælk og kontakt læge.

### 5) Forhold ved brand

Produktet er ikke brandfarligt.

### 6) Forholdsregler over for udslip ved uheld:

Brugte klude opsamles og behandles derefter som alm. affald.  
Se også pkt. 8 og 13.

### 7) Håndtering og opbevaring:

Ved længerevarende anvendelse anbefales det at anvende beskyttelseshandsker.

Produktet opbevares køligt.

Brandfareklasse: -

**Sikkerhedsdatablad**

1907/2006 (Reach), Bilag II

**Wet Wipe Disinfection** engangsklude med PHMG, vand og sæbe**8) Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**

Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi efter At-anvisning C.0.1, 2005: Ingen

Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendig:

Åndedrætsværn: -      Handsker: Evt. diverse      Øjenværn: -  
gummimaterialer

**9) Fysisk-kemiske egenskaber**

Udseende: Engangsklud indeholdende vand, desinfektionsmiddel & sæbe (Detergent)

Lugt: - Næsten ingen /Karakteristisk.  
pH v/20°C: Ca. 6-7 (i vandig opløsning)  
Flammepunkt (°C): > 100  
Eksplosionsgrænser -  
Brandnærende egenskaber: -  
Damptryk (Pa) v/27°C: -  
Relativ vægtfylde v/20°C: -  
Vandopløselighed: -.

**10) Stabilitet og reaktivitet**

Stabilitet under normale forhold.

Ved brand kan der frigives små mængder giftige gasser (f.eks. kulmonoxid)

## Sikkerhedsdatablad

1907/2006 (Reach), Bilag II

**Wet Wipe Disinfection** engangsklude med PHMG, vand og sæbe

### 11) Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

<u>Indånding:</u>	Indånding af dampe frigivet ved opvarmning kan virke irriterende ved indånding.
<u>Hudkontakt:</u>	Produktet kan virke irriterende ved hudkontakt ved vedvarende brug.
<u>Øjenkontakt:</u>	Dampe fra produktet kan virke irriterende ved øjenkontakt.
<u>Indtagelse:</u>	Indtagelse vil medføre kvalme, ubehag og evt. opkast.

### 12) Miljøoplysninger:

Farlighed for andre økosystemer: Ingen

### 13) Bortskaffelse:

Produktet betragtes ikke som farligt affald.

Affald fra produktet kan almindeligvis bortskaffes som alm. affald.

Ved transport som affald: se pkt. 14.

### 14) Transportoplysninger:

Produktet er ikke at betragte som farligt gods ved transport.

## Sikkerhedsdatablad

1907/2006 (Reach), Bilag II

**Wet Wipe Disinfection** engangsklude med PHMG, vand og sæbe

### 15) Oplysninger om Regulering

Produktet skal ikke klassificeres som farligt ifølge

Miljøministeriets bekendtgørelse om

Klassificering, emballering mv. af kemiske produkter.

"Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere"

Anvendelsesbegrænsning: Ingen

Krav til særlig uddannelse: Ingen

Desuden omfattet af følgende særlige bekendtgørelser: Ingen

### 16) Andre oplysninger

*CE - mærket*

*Tekst til faresætning nævnt i pkt. 2*

*R 50/53: Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.*