

## Sikkerhedsdatablad

### QuickClean

Erstatter dato: 19-11-2013

Revisionsdato: 18-09-2015

#### PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

##### 1.1. Produktidentifikator

**Handelsnavn:** QuickClean

**Øvrig Information:** Produktet er et Medicinsk udstyr, som er omfattet af Rådets Direktiv 93/42/EØF om medicinsk udstyr. Produktet kræver derfor ikke et sikkerhedsdatablad. Dette sikkerhedsdatablad opfylder derfor ikke de lovmæssige krav til et sikkerhedsdatablad. Undtaget REACH registrering i henhold til REACH Annex IV.

##### 1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

**Anbefalede anvendelser:** Wipe (sårrenseserviet) af nonwoven materiale.

##### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

###### Leverandør

**Firma:** Plum A/S  
**Adresse:** Frederik Plums Vej 2  
**Post nr.:** 5610 Assens  
**Land:** DANMARK  
**E-mail:** info@plum.dk  
**Telefon:** +45 64712112  
**Fax:** +45 64712125

##### 1.4. Nødtelefon

82 12 12 12 (Giftlinjen). Nødtelefonen er åben hele døgnet.

#### PUNKT 2: Fareidentifikation

##### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

**CLP-klassificering:** Iht. til klassificerings- og mærkningsreglerne for stoffer og blandinger skal produktet ikke klassificeres som farligt.

##### 2.2. Mærkningselementer

###### Supplerende oplysninger

I henhold til klassificerings- og mærkningsreglerne for stoffer og blandinger skal produktet ikke mærkes som farligt.

##### 2.3. Andre farer

Produktet indeholder ikke PBT eller vPvB stoffer.

#### PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

##### 3.2 Blandinger

## Sikkerhedsdatablad QuickClean

Erstatter dato: 19-11-2013

Revisionsdato: 18-09-2015

Indeholder ikke stoffer, som er underlagt rapporteringskrav

<b>Stofkommentarer:</b>	<p>Papir:            MG 40 g/m<sup>2</sup> +/-2%            Klæbemiddel 4 g/m<sup>2</sup> +/-2%            Al-folie 7 my +/-2%            Surlyn 23/m<sup>2</sup> +/-2%</p> <p>Nonwoven:            Vægt 28 gr/m<sup>2</sup>            Fibre: 44 % cellulose            Rayon/polyester 36%</p> <p>Vaskevæske:            Renset vand</p>
-------------------------	--

### PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

#### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

<b>Indånding:</b>	Der er ingen farlige dampe over produktet.
<b>Indtagelse:</b>	Ikke relevant.
<b>Hudkontakt:</b>	Produktet er beregnet til at komme i kontakt med huden.
<b>Øjenkontakt:</b>	Produktet er beregnet til førstehjælp, og anvendelsen bør altid straks følges op af et lægebesøg. Hvis der ved anvendelsen konstateres fejlfunktion eller uønskede bivirkninger, skal dette meddeles til Plum A/S, info@plum.dk eller på tlf. +45 6471 2112, så nødvendige afhjælpende foranstaltninger kan igangsættes og forpligtelsen til indberetning af alvorlige uønskede virkninger i Direktivets bilag VII pkt. 4 gennemføres. Alvorlige uønskede virkninger bør altid indberettes til den Sundhedsstyrelsen i den stat, hvor virkningen er opstået.
<b>Generelt:</b>	Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatablad eller etiket.

#### 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen kendte.

#### 4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Behandl symptomer. Ingen særlig, øjeblikkelig behandling er nødvendig.

### PUNKT 5: Brandbekæmpelse

#### 5.1. Slukningsmidler

<b>Egnede slukningsmidler:</b>	Produktet er ikke umiddelbart antændeligt. Slukningsmidler vælges ud fra den omgivende brand. Brug vand eller vandtåge til nedkøling af ikke antændt lager.
<b>Uegnede slukningsmidler:</b>	Brug ikke vandstråle, da det kan sprede branden.

#### 5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Produktet er ikke umiddelbart antændeligt. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft.

#### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

Hvis det kan gøres uden fare, fjernes beholdere fra det brandtruede område. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft.

## Sikkerhedsdatablad

### QuickClean

Erstatter dato: 19-11-2013

Revisionsdato: 18-09-2015

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

##### 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

**For ikke-indsatspersonel:** Hold uvedkommende væk.

**For indsatspersonel:** Ingen specielle tiltag er nødvendige.

##### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå unødigt udslip til omgivelserne.

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

Spild opfejes/opsamles til evt. genbrug eller overføres til egnede affaldsbeholdere.

##### 6.4. Henvisning til andre punkter

Se punkt 8 for værnemiddeltypen. Se punkt 13 for bortskaffelse.

#### PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

##### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

For at sikre at produktet forbliver sterilt, skal forsejlingen holdes intakt indtil brug. Engangsbrug.  
Holdbarhed: 5 år fra produktionsdato.

##### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Bør opbevares i tættillukket emballage. Opbevares frostfrit.

##### 7.3. Særlige anvendelser

Ingen.

#### PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

##### 8.1. Kontrolparametre

**Grænseværdi:** Indeholder ikke stoffer, som er underlagt rapporteringskrav

**Retsgrundlag:** Bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer nr. 507/2011 med senere ændringer.

##### 8.2. Eksponeringskontrol

**Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:** Brug værnemidler som angivet nedenfor.

**Personlige værnemidler, øje-/ansigtsbeskyttelse:** Ikke påkrævet.

**Personlige værnemidler, håndbeskyttelse:** Ikke påkrævet.

**Personlige værnemidler, hudbeskyttelse:** Ikke påkrævet.

**Personlige værnemidler, åndedrætsværn:** Ikke påkrævet.

## Sikkerhedsdatablad QuickClean

Erstatter dato: 19-11-2013

Revisionsdato: 18-09-2015

**Miljøeksponeringskontrol:** Det skal sikres at lokale regler for udledning overholdes.

### PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

#### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Parameter	Værdi/enhed
Produktets tilstand	Serviet med væske.
Farve	Hvid
Lugt	Neutral
Opløselighed	Ikke relevant.
Eksplorative egenskaber	Ikke eksplosivt
Oxiderende egenskaber	Ikke oxiderende.

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
pH i opløsning	Ingen data	
pH koncentrat	Ingen data	
Smeltepunkt	Ingen data	
Frysepunkt	Ingen data	
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	Ingen data	
Flammepunkt	Ingen data	
Fordampningshastighed	Ingen data	
Antændelighed (fast stof, luftart)	Ingen data	
Antændelsesgrænser	Ingen data	
Eksplisionsgrænser	Ingen data	
Damptryk	Ingen data	
Dampmassefylde	Ingen data	
Relativ massefylde	Ingen data	
Fordelingskoefficient n-oktanol/vand	Ingen data	
Selvantændelsestemperatur	Ingen data	
Dekomponeringstemperatur	Ingen data	
Viskositet	Ingen data	
Lugttærskel	Ingen data	

#### 9.2 Andre oplysninger

**Øvrig Information:** Ingen.

### PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

#### 10.1. Reaktivitet

Ikke reaktivt.

#### 10.2. Kemisk stabilitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

#### 10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen risiko for farlige reaktioner.

#### 10.4. Forhold, der skal undgås

## Sikkerhedsdatablad

### QuickClean

Erstatter dato: 19-11-2013

Revisionsdato: 18-09-2015

Undgå udtørring.

#### 10.5. Materialer, der skal undgås

---

Ingen kendte.

#### 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

---

Ingen kendte.

### PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

#### 11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

---

<b>Akut toksicitet - indtagelse:</b>	Produktet er ikke klassificeringspligtigt.
<b>Akut toksicitet - hud:</b>	Produktet er ikke klassificeringspligtigt.
<b>Akut toksicitet - indånding:</b>	Ingen farer.
<b>Hudætsning/-irritation:</b>	Produktet er ikke klassificeringspligtigt.
<b>Alvorlig øjenskade/-irritation:</b>	Produktet er ikke klassificeringspligtigt.
<b>Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering:</b>	Produktet er ikke klassificeringspligtigt.
<b>Kimcellemutagenicitet:</b>	Produktet er ikke klassificeringspligtigt.
<b>Kræftisiko:</b>	Produktet er ikke klassificeringspligtigt.
<b>Reproduktionstoksicitet:</b>	Produktet er ikke klassificeringspligtigt.
<b>Enkel STOT-eksponering:</b>	Der er ingen farlige dampe over produktet.
<b>Gentagne STOT-eksponeringer:</b>	Ingen farer.
<b>Aspirationsfare:</b>	Ingen farer.
<b>Andre toksikologiske virkninger:</b>	Ingen kendte.

### PUNKT 12: Miljøoplysninger

#### 12.1. Toksicitet

---

Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

#### 12.2. Persistens og nedbrydelighed

---

Testdata foreligger ikke.

#### 12.3. Bioakkumuleringspotentiale

---

## Sikkerhedsdatablad

### QuickClean

Erstatter dato: 19-11-2013

Revisionsdato: 18-09-2015

Testdata foreligger ikke.

#### 12.4. Mobilitet i jord

Testdata foreligger ikke.

#### 12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Produktet indeholder ikke PBT eller vPvB stoffer.

#### 12.6. Andre negative virkninger

Ingen kendte.

### PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

#### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

Produktet er ikke farligt affald i henhold til Affaldsbekendtgørelsen. Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den kommunale affaldsordning med nedenstående specifikationer.

Tom emballage og rester kan bortskaffes med dagrenovationen.  
Tom, rensset emballage bør bortskaffes til genanvendelse.  
Undgå unødigt udslip til omgivelserne.

Afhængig af den faktiske brug:

16 01 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret  
18 01 03\* Affald, hvis indsamling og bortskaffelse er underkastet særlige krav af hensyn til smittefare  
18 01 04 Affald, hvis indsamling og bortskaffelse ikke er underkastet særlige krav af hensyn til smittefare (f.eks. forbindinger, gipsbandager, linned, engangsbeklædning, bleer)

### PUNKT 14: Transportoplysninger

<b>14.1. UN-nummer:</b>	Ikke relevant.	<b>14.4. Emballagegruppe:</b>	Ikke relevant.
<b>14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):</b>	Ikke relevant.	<b>14.5. Miljøfarer:</b>	Ikke relevant.
<b>14.3. Transportfareklasse(r):</b>	Ikke relevant.		

#### 14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

#### 14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden

### PUNKT 15: Oplysninger om regulering

#### 15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Særlige bestemmelser: Ingen.

#### 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Øvrig Information: Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

### PUNKT 16: Andre oplysninger

#### Versionshistorik og ændringsangivelser

## Sikkerhedsdatablad QuickClean

Erstatter dato: 19-11-2013

Revisionsdato: 18-09-2015

Version	Revisionsdato	Ansvarlig	Ændringer
2.0.0	18-09-2015	SKP	453/2010 (DK)

**Forkortelser:**

DNEL: Derived No Effect Level  
 PNEC: Predicted No Effect Concentration  
 PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic  
 vPvB: Very Persistent and Very Bioaccumulative  
 STOT: Specific Target Organ Toxicity

**Øvrig Information:** Holdbarhed: 5 år fra produktionsdato (uåbnet).  
 Yderligere information kan rekvireres på [info@plum.dk](mailto:info@plum.dk) eller telefon +45 64712112.

**Dato:** 18-09-2015

**Produkttype:** MDD Class I, Sterile. Rule 1.

**SDS er lavet af**

**Firma:** Plum A/S

**Adresse:** Frederik Plums Vej 2

**Post nr.:** 5610 Assens

**Land:** DANMARK

**E-mail:** [info@plum.dk](mailto:info@plum.dk)

**Telefon:** +45 64712112

**Fax:** +45 64712125

**Dokumentsprog:** DK