

## 1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

### Handelsnamn

Sprint Emerel free E5b

### Användning av ämnet eller beredningen

#### Uttryckt i skrift

Allrengöringsmedel

### Leverantör

JohnsonDiversey Sverige AB

### Kontaktuppgifter

#### Box

Box 47313 (Liljeholmsvägen 18)

#### Postnummer och postkontor

100 74 Stockholm

#### Telefon

08-7799300

#### Telefax

08-7799399

#### Email

customerservice.sweden@johnsondiversey.com

### För nödsituationer

#### Telefonnummer

Ring 112. Kontakta läkare eller Giftinformationscentralen.

## 2. FARLIGA EGENSKAPER

### Speciella risker

Irriterar andningsorganen och huden. Risk för allvarlig ögonskada

## 3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

### Farliga komponenter

CAS-nr	EINECS	Ämnesnamn	Halt (%)	Klassificering
34590-94-8	252-104-2	dipropylenglykolmetyleter	5-<15	Ej Klassificerad
141-43-5	205-483-3	monoetanolamin	5-<10	C;R20/21/22-34
125590-73-0	414-420-0	alkylpolyglukosid	1-<5	Xi; R41
68439-46-3	polymer	fettalkoholetoxilat	5-<15	Xn;R22-41
<b>Ingredienser enligt förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel</b>				
		nonjontensider	5-<15	

## 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

### Inandning

Skölj näsa och mun med vatten. Frisk luft och vila. Kontakta läkare vid symtom.

### Hudkontakt

Skölj genast med mycket vatten, Tag av nedstänkta kläder. Kontakta läkare vid symtom.

### Stänk i ögon

Vid kontakt med ögonen spola genast med mycket vatten (tempererat) i minst 15 minuter. Kontakta läkare.

### Förtäring

Skölj munnen. Ge ett par glas mjölk eller vatten. Kontakta läkare..

## 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

### Lämpliga brandsläckningsmedel

koldioxid, pulver eller vatten. Bekämpa större bränder med vatten eller skum.

**Särskilda åtgärder**

Förpackningar i närheten av brand flyttas eller kyls med vatten för att undvika att de skadas och börjar läcka.

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

**Försiktighetsåtgärder beträffande miljön**

Späd ut med mycket vatten.

**Åtgärder vid omhändertagande av spill**

Absorbera spill på sand, jord eller annat lämpligt absorberande material. Lämna för destruktion. Spola området med vatten.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

**Hantering**

Förvara förpackningen sluten. Sörj för god ventilation.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

**Gränsvärden för exponering**

**Annan information om gränsvärden**

Dipropylenglykolmetyleter: NGV 300 mg/m<sup>3</sup>, KTV 450 mg/m<sup>3</sup>

Monoetanolamin: NGV 8 mg/m<sup>3</sup>, KTV 15 mg/m<sup>3</sup>

**Begränsning av exponeringen**

**På arbetsplatsen**

Om risk för stänk eller direktkontakt föreligger skall ögonskydd och skyddshandskar användas (Butyl- eller nitrilgummi [EN 374 kategori III] eller enligt handskleverantörens rekommendation).,Sörj för god ventilation. Undvik inandning av aerosol och dimma.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

**Utseende**

klar gul vätska

**Lukt**

karaktäristisk

**pH koncentrat**

11,5-12

**pH brukslösning**

ca 9 vid 0,2 % lösning

**Kokpunkt (°C)**

ingen uppgift

**Flampunkt (°C)**

ej tillämpligt

**Relativ densitet (kg/m<sup>3</sup>)**

1020

**Löslighet**

**Vattenlöslighet**

blandbar

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

**Material som skall undvikas**

Reagerar med syror.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

19/01/2009

Tidigare datum  
09/01/2006

MSDS4677SESE-023

**Akut toxicitet (oralt LD50)**

>2000 mg/kg kroppsvikt

**Hudkontakt**

Hudkontakt orsakar irritation.

**Kontakt med ögonen**

Risk för allvarlig ögonskada.

**Inandning**

Inandning av ånga kan orsaka irritation.

**Förtäring**

Förtäring irriterar.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

**Persistens och nedbrytbarhet**

**Bionedbrytning**

Den/de tensider som ingår i denna beredning uppfyller kriterierna för biologisk nedbrytning i förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel.

**Annan information**

Beredningen har bedömts enligt gällande lagstiftning och är inte klassificerad som miljöfarlig.

## 13. AVFALLSHANtering

**Förorenad förpackning**

JohnsonDiversey AB är registrerat hos REPA för omhändertagande av tömda förpackningar. Tömd förpackning ska sköljas noggrant och lämnas för återvinning.

**Avfall från överskott/oanvända produkter**

Restmängd av oanvänd produkt ska destrueras. Rest av använd produkt kan spolas ner i avloppet.

**Europeiska avfallskatalogen (EWC)**

20 01 29 (rengöringsmedel som innehåller farliga ämnen)

## 14. TRANSPORTINFORMATION

<b>UN-Nr</b>	2491
<b>Förpackningsgrupp</b>	III
<b>Landtransport klass</b>	8
<b>Officiell transportbenämning</b>	2491 etanolamin
<b>Sjötransport IMDG-klass</b>	8
<b>Ems-nr</b>	F-A, S-B

## 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

**Information på etiketten**

**EG-märkning**

**Farokod**

Xi Irriterande

**R-fras(er)**

19/01/2009

Tidigare datum  
09/01/2006

MSDS4677SESE-023

R37/38	Irriterar andningsorganen och huden.
R41	Risk för allvarlig ögonskada
<b>S-fras(er)</b>	
S23	Undvik inandning av gas/rök/ånga/dimma.
S26	Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
S37/39	Använd lämpliga skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

## 16. ANNAN INFORMATION

### Förteckning över relevanta R-fraser

R20/21/22	Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring
R22	Farligt vid förtäring.
R34	Frätande
R37/38	Irriterar andningsorganen och huden.
R41	Risk för allvarlig ögonskada

### Ytterligare information

Informationen på detta säkerhetsdatablad har angivits i enlighet med gällande myndighetsbestämmelser och IIHs branschrekommendationer avseende säkerhetsdatablad.

### Ombearbetning

Ändringar markeras i höger marginal med lodräta streck.

### Intern information

MSDS4677-3 (19-11-2008) FAJWW