

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

**Produktnamn**

Butchers Bathmate CC16

**Användning av Substansen/Beredningen**

**Typ**

Rengöringsmedel

**Kontaktuppgifter**

**Leverantör**

JohnsonDiversey Sverige AB

**Kontaktuppgifter**

**Box**

Box 47313 (Liljeholmsvägen 18)

**Postnummer och postkontor**

100 74 Stockholm

**Telefon**

08-7799300

**Telefax**

08-7799399

**Telefonnummer och namn**

Ring 112. Kontakta läkare eller Giftinformationscentralen.

## 2. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

CAS-nr	EINECS	Ämne	Halt	Klassificering
111-76-2	203-905-0	2-butoxietanol	15-<30	Xn;R20/21/22-36/38
84133-50-6	polymer	fettalkoholetoxilat	5-<15	Xn;R21/22-38-41
141-43-5	205-483-3	2-aminoetanol	5-<10	C;R20/21/22-34
64-02-8	200-573-9	tetranatriumetylendiamintetraacetat	1-<5	Xn;R22-36
68424-85-1	270-352-2	kvartär ammoniumförening	0,1-<1	C;R22-34 N;R50
118-58-1	204-262-9	benzylsalicylat	0,1-<1	Xi;R43 N;R51/53
		färgämne CI 18965, 45350, 61570	<0,2	
<b>Övriga ämnen</b>		nonjontensider	5-<15	
		EDTA och salter därav	<5	
		desinfektionsmedel, parfym, Benzyl Salicylate, Hydroxycitronellal, Isoeugenol, Alpha-Isomethyl Ionone, Citronellol, Eugenol, Geraniol, Hexyl Cinnamal, Linalool		

## 3. FARLIGA EGENSKAPER

**Klassificering**

Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring, Irriterar andningsorganen och huden., Risk för allvarlig ögonskada  
Innehåller benzylsalicylat, 7-hydroxycitronellal. Kan ge upphov till allergisk reaktion.

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

### **Inandning**

Frisk luft och vila. Kontakta läkare om symtom uppstår. Vid medvetslöshet lägg personen i framstupa sidoläge för transport. Förgiftningssymtom kan uppstå efter flera timmar. Behåll därför patienten under observation i minst 48 timmar efter olyckan.

### **Hudkontakt**

Skölj genast med mycket vatten vid behov även innanför kläderna. Tag av nedstänkta kläder. Kontakta läkare om symtom uppstår.

### **Kontakt med ögonen**

Vid kontakt med ögonen spola genast med mycket vatten i minst 15 minuter och kontakta läkare.

### **Förtäring**

Skölj ur munnen! Ge därefter ett par glas mjölk eller vatten om den skadade är vid fullt medvetande. Omedelbart till sjukhus. Förgiftningssymtom kan uppstå efter flera timmar. Behåll därför patienten under observation i minst 48 timmar efter olyckan.

## 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

### **Lämpliga släckmedel**

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

### **Speciell skyddsutrustning för brandpersonal**

Använd andningsapparat.

### **Särskilda åtgärder**

Förpackningar i närheten av brand flyttas eller kyles med vatten.

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

### **Åtgärder till skydd för människor**

Sörj för god ventilation.

### **Saneringsmetoder**

Mindre mängd utspild produkt spolas bort med vatten., Större mängd vallas in med sand jord eller liknande och samlas upp.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

### **Hantering**

Förvara förpackningen sluten. Sörj för god ventilation.

## 8. BEGRÄNSNINGAR AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD

### **Gränsvärden för exponering**

#### **Annan information om gränsvärden**

2-butoxietanol: NGV 50 mg/m<sup>3</sup>, KTV 100 mg/m<sup>3</sup>

2-aminoetanol: NGV 8 mg/m<sup>3</sup>, KTV 15 mg/m<sup>3</sup>

#### **Begränsning av exponering på arbetsplatsen**

Möjlighet till ögonsköljning skall finnas vid 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. Vid otillräcklig ventilation använd andningsapparat.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

### Allmän information

#### Utseende

Klar grön vätska

#### Lukt

Parfym

#### pH

- Koncentrat	11,5-12
- Brukslösning	iu
Kokpunkt (° C)	iu
Flampunkt (° C)	ej tillämpligt
Relativ densitet (kg/m <sup>3</sup> )	ingen uppgift
Löslighet	
- Vattenlöslighet	blandbar

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

### Farliga reaktioner

Reagerar med syror under värmeutveckling och med lättmetaller under utveckling av vätgas.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

### Akut toxicitet (oralt LD50)

200-2000 mg/kg kroppsvikt

### Hudkontakt

Hälsoskadligt vid absorption genom huden. Kan orsaka irritation.

### Kontakt med ögonen

Risk för allvarlig ögonskada.,Stänk i ögonen medför sveda och irritation.

### Inandning

Hälsoskadligt,orsakar irritation.

### Förtäring

Hälsoskadligt. Förtäring irriterar.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

### Övrig information

Produkten förväntas inte orsaka risk för skadliga effekter i miljön vid användning för dess avsedda ändamål. Outspädd eller icke neutraliserad produkt får ej komma ut i avloppet.

## 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

### Europeiska avfallskatalogen (EWC)

20 01 29 (Rengöringsmedel som innehåller farliga ämnen)

2006-01-09

Tidigare datum  
2005-09-30

MSDS5741SESV-01

**Ytterligare information**

Observera att lokala bestämmelser för hantering av avfall ska följas.

## 14. TRANSPORTINFORMATION

<b>UN-nr</b>	3267
<b>Förpackningsgrupp</b>	III
<b>Officiell transportbenämning</b>	Frätande vätska organisk basisk n.o.s. etanolamin, tetranatriumetylendiamintetraacetat
<b>Landtransport</b>	
<b>ADR-klass</b>	8
<b>Sjötransport</b>	
<b>IMDG-klass</b>	8
<b>EMS-nr</b>	F-A, S-B

## 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

**Information på etiketten**

Innehåller benzylsalicylat, 7-hydroxicitronellal. Kan ge upphov till allergisk reaktion.

**Farokod**

Xn            Hälsoskadlig

**Innehåller**

2-butoxietanol

**R-fras(er)**

R20/21/22    Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring

R37/38        Irriterar andningsorganen och huden.

R41            Risk för allvarlig ögonskada

**S-fras(er)**

S23            Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

S36            Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

S37            Undvik inandning av dimma.

S39            Använd lämpliga skyddskläder.

S26            Använd lämpliga skyddshandskar.

## 16. ANNAN INFORMATION

**Förteckning över relevanta R-fraser**

R20/21/22    Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring

R37/38        Irriterar andningsorganen och huden.

R41            Risk för allvarlig ögonskada

R21/22        Farligt vid hudkontakt och förtäring

R22            Farligt vid förtäring.

R34            Frätande

R36            Irriterar ögonen.

R36/38        Irriterar ögonen och huden.

R38            Irriterar huden

R43            Kan ge allergi vid hudkontakt

R50            Mycket giftigt för vattenlevande organismer

R51/53        Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

**Ytterligare information**

Säkerhetsdatablad enligt KIFS 1998:8 med ändringar samt IIHs branschrekommendation avseende säkerhetsdatablad.

Produkten är avsedd för yrkesmässig användning och får ej säljas till eller placeras i butik så att den blir tillgänglig för allmänheten.

**Omarbetningar**

Denna version är i ett nytt format.

**Internationell referens**

MSDS5741 (25-08-2005) FABGF05W08