

# SÄKERHETSDATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## WC Duck WC Blått

Version 1a.  
Revisionsdatum 12.01.2010

Tryckdatum 17.02.2010  
SDB-nummer 350000006874

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

#### Produktinformation

Produktnamn : WC Duck WC Blått

Användning av ämnet eller blandningen : Toalettblock

Företag : S C Johnson Scandinavia  
Box 24  
164 93 KISTA

Telefon : +460858613900

E-postadress : info@scjohnson.se

Telefonnummer för nödsituationer : 112 (Giftinformationscentralen)

### 2. FARLIGA EGENSKAPER

#### Riskupplysningar för människor och miljön

Irriterar huden. Risk för allvarliga ögonskador.

Ögon : Allvarlig ögonirritation  
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.

Hudeffekt : Orsakar hudirritation.  
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.

Inandning : Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.

Förtäring : Kan orsaka obehag i magen.  
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.

Potentiella miljöeffekter : Denna produkt är ej klassificerad som miljöfarlig enligt EUs preparatdirektiv och Kemikalieinspektionens föreskrifter.

### 3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÄNDSDELAR

#### Farliga komponenter

Kemiskt namn	CAS-nr. EINECS-nr.	Symbol(er)	R-fras(er)	Viktprocent
Natriumdodekylbensensulfonat	25155-30-0 246-680-4	Xn	R22 R41 R37/38	>= 30,00 - < 40,00

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## WC Duck WC Blått

Version 1a.  
Revisionsdatum 12.01.2010

Tryckdatum 17.02.2010  
SDB-nummer 350000006874

Kokosfettsyradietanolamid	68603-42-9 271-657-0	Xi	R38 R41	>= 1,00 - < 5,00
Difenyleter	101-84-8 202-981-2	N	R51/53	>= 0,00 - < 0,50
Fenetylfenylacetat	102-20-5 203-013-1	N	R51/53	>= 0,00 - < 0,50
4-tert-Butylcyclohexylacetat	32210-23-4 250-954-9	N	R51/53	>= 0,00 - < 0,50

### 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

- Inandning : Flytta ut i friska luften.  
Om andningen påverkas, sök medicinsk rådgivning.
- Hudkontakt : Tag genast av nedstänkta kläder.  
Tvätta med tvål och mycket vatten.  
Sök läkarvård om irritation utvecklas och kvarstår.  
Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt.
- Ögonkontakt : Ta av kontaktlinser.  
Skydda oskadat öga.  
Håll ögat ordentligt öppet under sköljningen.  
Skölj omedelbart med mycket vatten i minst 15 minuter.  
Kontakta omedelbart läkare.
- Förtäring : Skölj munnen med vatten.  
Vid förtäring, framkalla ej kräkning. Kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

### 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

- Särskilda risker vid brandbekämpning : Exponering för sönderfallsprodukter kan vara hälsoskadligt.  
Undvik inandning av rök vid brand eller explosion.
- Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal : Vid brand, använd en tryckluftsapparat som är oberoende av omgivningen som andningsskydd.  
Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar.  
Se aktuella nationella - eller EU-standarder efter vad som är lämpligt.

### 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- Personliga skyddsåtgärder : Använd personlig skyddsutrustning.
- Miljöskyddsåtgärder : Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening.  
Undvik utsläpp till omgivningen vid annan användning än den som produkten är avsedd för.

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## WC Duck WC Blått

Version 1a.  
Revisionsdatum 12.01.2010

Tryckdatum 17.02.2010  
SDB-nummer 350000006874

### 7. HANTERING OCH LAGRING

#### Hantering

Råd för säker hantering : Undvik kontakt med huden och ögonen.  
För personligt skydd se under avsnitt 8.  
Rökning, intag av föda och dryck är ej tillåtet i hanteringsområdet.

Råd för skydd mot brand och explosion : Normala åtgärder för förebyggande brandskydd.

#### Lagring

Lagringsförhållanden : Förvaras oåtkomligt för barn.

Lagerstabilitet : Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

### 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

#### Beståndsdel med arbetsplatsrelaterat gränsvärde att beakta

Innehåller inga ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden.

#### Personlig skyddsutrustning

Andningsskydd : Vid damm- eller aerosolbildning använd andningsskydd med godkänt filter.

Handskydd : Använd lämpliga skyddshandskar.  
De valda skyddshandskarna måste tillgodose kraven i EU-direktivet 89/686/EEG och i standarden EN 374 som härrör från det.  
Tvätta handskar med tvål och vatten innan de tas av.

Ögonskydd : Skyddsglasögon

Hud- och kroppsskydd : Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt.

Åtgärder beträffande hygien : Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis.  
Ät inte eller drick inte under hanteringen.  
Rök inte under hanteringen.  
Tvätta händerna före raster och efter arbetstidens slut.

### 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

#### Utseende

Form : fast

Färg : blå

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## WC Duck WC Blått

Version 1a.  
Revisionsdatum 12.01.2010

Tryckdatum 17.02.2010  
SDB-nummer 350000006874

Lukt : karakteristisk

### Säkerhetsdata

pH-värde : 6,0 - 9,0  
(som vattenlösning)

Smältpunkt : ej bestämd

Flampunkt : inga tillgängliga data

Löslighet i vatten : helt löslig

Löslighet i andra  
lösningsmedel : obetydlig

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Förhållanden som skall  
undvikas : inte tillämplig

Material som skall undvikas : Ingen.

Farliga  
sönderdelningsprodukter : Stabil vid normala förhållanden.

Farliga reaktioner : Ingen känd.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Akut oral toxicitet : LD50  
uppskattad > 2 g/kg  
Kan orsaka obehag i magen.

Akut inhalationstoxicitet : Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt  
anvisningar.

Akut dermal toxicitet : LD50  
uppskattad > 2 g/kg  
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt  
anvisningar.

Hudirritation : Irriterar huden.

Ögonirritation : Risk för allvarliga ögonskador.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

### Ytterligare ekologisk information

Tillägg till ekologisk  
information : Denna produkt är ej klassificerad som miljöfarlig enligt EUs  
preparatdirektiv och Kemikalieinspektionens föreskrifter.

# SÄKERHETSDATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## WC Duck WC Blått

Version 1a.  
Revisionsdatum 12.01.2010

Tryckdatum 17.02.2010  
SDB-nummer 350000006874

### 13. AVFALLSHANTERING

- Produkt : Töm inte avfall i avloppet.  
Förorena inte sjöar, vattendrag eller diken med kemikalier eller använda behållare.  
Hantering skall ske enligt lokala eller statliga föreskrifter.  
Lämna den tomma förpackningen till återvinning.
- Förorenad förpackning : Återanvänd inte tömd behållare.

### 14. TRANSPORTINFORMATION

#### Landtransport

- ADR:

Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.

#### Sjötransport

- IMDG:

Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.

#### Flygtransport

- ICAO/IATA:

Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.

### 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

#### Märkning enligt EG-direktiven

- Symbol(er) : Xi Irriterande
- R-fras(er) : R38 Irriterar huden.  
R41 Risk för allvariga ögonskador.
- S-fras(er) : S 2 Förvaras oåtkomligt för barn.  
S24/25 Undvik kontakt med huden och ögonen.  
S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.  
S39 Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd.  
S46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## WC Duck WC Blått

Version 1a.  
Revisionsdatum 12.01.2010

Tryckdatum 17.02.2010  
SDB-nummer 350000006874

- Särskild märkning av vissa blandningar : Endast för användning i toaletter.  
Tvätta och torka händerna efter användning.
- : Produkten är klassificerad och märkt enligt Direktiv 1999/45/EG.
- Anmälningssstatus : Alla komponenter finns upptagna i alla tillämpliga EU-förteckningar

### 16. ANNAN INFORMATION

#### Ytterligare information

Fullständiga ordalydelsen av de R-fraser som nämns i avsnitten 2 och 3

R22	Farligt vid förtäring.
R41	Risk för allvarliga ögonskador.
R37/38	Irriterar andningsorganen och huden.
R38	Irriterar huden.
R51/53	Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

Informationen i detta säkerhetsdatablad är enligt vår information och så vitt vi vet korrekt vid det angivna datumet för revidering. Informationen avser endast att vara en vägledning för säker hantering, användning, bearbetning, lagring, transport, avfallshantering och utsläpp och skall inte ses som garanti eller kvalitetsspecifikation. Informationen hänför sig endast till det angivna materialet och gäller inte för detta material använt i kombination med något annat material eller process om inte angivet i texten.