

# SÄKERHETSDATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Raid Silverfiskspray

Version 1.0a  
Revisionsdatum 13.05.2010

Tryckdatum 05.07.2010  
SDB-nummer 350000007948

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

#### Produktinformation

Produktnamn : Raid Silverfiskspray

Användning av ämnet eller blandningen : Insektsmedel

Företag : S C Johnson Scandinavia  
Box 24  
164 93 KISTA

Telefon : 08-586 139 00

E-postadress : info@scjohnson.se

Telefonnummer för nödsituationer : 112 (Giftinformationscentralen)

### 2. FARLIGA EGENSKAPER

#### Riskupplysningar för människor och miljö

Extremt brandfarligt. Irriterar huden. Avsiktlig felanvändning genom överlagd koncentrerings och inandning av innehållet kan vara skadligt eller dödligt.

Ögon : Kan eventuell irritera ögonen.  
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.

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

Inandning : Avsiktlig felanvändning genom överlagd koncentrerings och inandning av innehållet kan vara skadligt eller dödligt.  
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.

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

Potentiella miljöeffekter : Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

### 3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

#### Farliga komponenter

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Raid Silverfiskspray

Version 1.0a

Revisionsdatum 13.05.2010

Tryckdatum 05.07.2010

SDB-nummer 35000007948

Kemiskt namn	CAS-nr. EINECS-nr.	Symbol(er)	R-fras(er)	Viktprocent
nafta (petroleum), vätebehandlad tung	64742-48-9 265-150-3	Xn	R65 R66	>= 20,00 - < 30,00
butan	106-97-8 203-448-7	F+	R12	>= 5,00 - < 10,00
propan	74-98-6 200-827-9	F+	R12	>= 5,00 - < 10,00
isobutan	75-28-5 200-857-2	F+	R12	>= 1,00 - < 5,00
propan-2-ol	67-63-0 200-661-7	F, Xi	R11 R36 R67	>= 1,00 - < 5,00
Imiprotrin	72963-72-5	N, Xn	R22 R50/53	>= 0,025 - < 0,25
Cypermethrin cis/trans +/- 40/60	52315-07-8 257-842-9	Xn, N	R20/22 R37 R50/53	>= 0,025 - < 0,25

### 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 : Skölj med mycket vatten.  
Sök läkarvård om irritation utvecklas och kvarstår.
- Förtäring : Skölj munnen med vatten.  
Vid förtäring, framkalla ej kräkning. Kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

### 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

- Lämpliga släckmedel : Använd släckningsmedel som är lämpliga för lokala förhållanden och omgivande miljö.
- Särskilda risker vid brandbekämpning : Explosivt vid uppvärmning.  
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.
- Ytterligare information : Använd finfördelat vatten för att kyla öppnade behållare.  
Förorenat släckvatten skall samlas upp separat, får ej tillföras

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Raid Silverfiskspray

Version 1.0a  
Revisionsdatum 13.05.2010

Tryckdatum 05.07.2010  
SDB-nummer 35000007948

avloppet.  
Brandavfall och förorenat släckvatten skall omhändertas enligt föreskrift.

### 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- Personliga skyddsåtgärder : Använd personlig skyddsutrustning.  
Avlägsna alla antändningskällor.  
Var aktsam för ångor som kan ansamlas och bilda explosiva koncentrationer. Ångor kan ansamlas i lågt belägna områden.
- Miljöskyddsåtgärder : Förhindra att produkten kommer ut i avloppssystemet.  
Förhindra fortsatt läckage eller spill om det kan göras på ett säkert sätt.  
Om produkten förorenar floder och sjöar eller avlopp informera berörda myndigheter.
- Rengöringsmetoder : Om skada uppstår på aerosolbehållaren:  
Förvara och samla upp spill med ickebrännbart absorberande material (t ex sand, jord, diatoméjord, vermiculit) och placera i en behållare för vidare hantering som avfall enligt lokala / nationella regler (se avsnitt 13).

### 7. HANTERING OCH LAGRING

#### Hantering

- Råd för säker hantering : Andas inte in ångor och sprutdimma. Undvik kontakt med huden och ögonen. För personligt skydd se under avsnitt 8.  
Rökning, intag av föda och dryck är ej tillåtet i hanteringsområdet. Vidtag åtgärder mot statisk elektricitet. Stick ej hål.  
Använd ej i utrymmen utan adekvat ventilation. Avlägsna eller täck över mat, köksredskap och bestick. Ta bort eller täck över terrarier, akvarier och djurburor innan användning. Stäng av luftpump till akvarier.

Spraya aldrig mot människor, husdjur eller elektriska apparater. Spraya aldrig i närvaro av barn, husdjur och känsliga personer. Pröva först på en liten undanskymd del av känsliga ytor.

- Råd för skydd mot brand och explosion : Använd explosionssäker utrustning.  
Spruta inte mot en öppen låga eller annat glödande material.  
Vidtag åtgärder för att förhindra uppbyggnad av elektrostatiske laddningar.  
Förvaras åtskilt från värme och antändningskällor.

#### Lagring

- Lagringsförhållanden : VARNING: Aerosol under tryck. Förvara avskilt från direkt

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Raid Silverfiskspray

Version 1.0a  
Revisionsdatum 13.05.2010

Tryckdatum 05.07.2010  
SDB-nummer 350000007948

solljus och temperaturer över 50 °C. Öppna inte behållaren med våld och kasta den inte i eld, inte ens efter det att den tömts. Spruta ej på flammor eller rödglödade föremål. Rökning förbjuden. Lagras på sval plats. 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

Beståndsdelar	CAS-nr.	mg/m <sup>3</sup>	ppm	Exponerings sätt	Lista
propan-2-ol	67-63-0	600 mg/m <sup>3</sup>	250 ppm		SE_STEL
		350 mg/m <sup>3</sup>	150 ppm		SE_TWAS

#### 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 : Inga speciella krav.

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 : aerosol

Färg : benvit

Lukt : karakteristisk

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Raid Silverfiskspray

Version 1.0a  
Revisionsdatum 13.05.2010

Tryckdatum 05.07.2010  
SDB-nummer 350000007948

### Säkerhetsdata

pH-värde	:	inga tillgängliga data
Flampunkt	:	< -7 °C
Densitet	:	0,844 g/cm <sup>3</sup>

### 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Förhållanden som skall undvikas	:	Värme, flammor och gnistor.
Material som skall undvikas	:	Ingen.
Farliga sönderdelningsprodukter	:	Stabil vid normala förhållanden.
Farliga reaktioner	:	Ingen känd.

### 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Akut oral toxicitet	:	LD50 > 5 g/kg Kan orsaka obehag i magen.
Akut inhalationstoxicitet	:	LC50 > 5 mg/l Avsiktlig felanvändning genom överlagd koncentrerad och inandning av innehållet kan vara skadligt eller dödligt. Överexponering för sprejmoln, dimma eller ånga kan orsaka irritation i luftvägarna.
Akut dermal toxicitet	:	LD50 > 5 g/kg Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
Hudirritation	:	Irriterar huden.
Ögonirritation	:	Kan eventuell irritera ögonen.

### 12. EKOLOGISK INFORMATION

#### Ytterligare ekologisk information

Tillägg till ekologisk information	:	Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
------------------------------------	---	---

### 13. AVFALLSHANTERING

Produkt	:	Produkten får inte komma ut i avlopp, vattendrag eller i
---------	---	--

# SÄKERHETSDATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Raid Silverfiskspray

Version 1.0a  
Revisionsdatum 13.05.2010

Tryckdatum 05.07.2010  
SDB-nummer 350000007948

marken. 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:**  
UN Nummer 1950  
Klass 2  
Etiketter (ADR/RID) 2.1  
Transportbenämning AEROSOLER - brandfarliga  
Undantag Undantag för begränsad mängd kan vara tillämplig för denna produkt. Vänligen se transporthandlingarna.

#### Sjötransport

▪ **IMDG:**  
UN Nummer 1950  
Klass 2  
Etiketter (ADR/RID): 2.1  
Transportbenämning AEROSOLER - brandfarliga  
EmS F - D, S - U  
Marine Pollutant Ja  
Undantag Undantag för begränsad mängd kan vara tillämplig för denna produkt. Vänligen se transporthandlingarna.

#### Flygtransport

▪ **ICAO/IATA:**  
UN Nummer 1950  
Klass 2.1  
Faroetikettsnummer: 2.1  
Transportbenämning AEROSOLER - brandfarliga  
Undantag Undantag för begränsad mängd kan vara tillämplig för denna produkt. Vänligen se transporthandlingarna.

### 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

#### Märkning enligt EG-direktiven

Farliga beståndsdelar som måste listas på etiketten:

Kemiskt namn	CAS-nr.	Viktprocent
Cypermethrin cis/trans +/- 40/60	52315-07-8	0,10
Imiprotrin	72963-72-5	0,10

Symbol(er) : F+ Extremt brandfarligt  
N Miljöfarlig  
Xi Irriterande

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Raid Silverfiskspray

Version 1.0a

Revisionsdatum 13.05.2010

Tryckdatum 05.07.2010

SDB-nummer 350000007948

R-fras(er)	: R12 R50/53  R38	Extremt brandfarligt. Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.  Irriterar huden.
S-fras(er)	: S 2 S23 S24 S26  S28  S29 S51 S56	Förvaras oåtkomligt för barn. Undvik inandning av dimma. Undvik kontakt med huden. Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare. Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten. Töm ej i avloppet. Sörj för god ventilation. Lämna detta material och dess behållare till insamlingsställe för farligt avfall.
Särskild märkning av vissa blandningar	: Varning! Använd endast som anvisats. Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder. <b>Tryckbehållare.</b> Får ej utsättas för direkt solljus eller temperaturer över +50°C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare. Spraya inte mot öppen låga eller glödande material. Förvaras åtskilt från antändningskällor – Rök inte.	
Användningsområde	: Mot myror och andra krypande insekter inomhus. Se till att husdjur inte exponeras för medlet. All annan användning är otillåten om den inte särskilt tillåts.	
Registreringsinformation	: Bekämpningsmedel, klass 3, registreringsnummer 4543. Omfattas av förordningen (SFS 2000:338) om biocidprodukter.  : Produkten är klassificerad och märkt enligt Direktiv 1999/45/EG.	
Anmälningsstatus	: 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

R11 Mycket brandfarligt.

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Raid Silverfiskspray

Version 1.0a

Revisionsdatum 13.05.2010

Tryckdatum 05.07.2010

SDB-nummer 350000007948

R12	Extremt brandfarligt.
R20/22	Farligt vid inandning och förtäring.
R22	Farligt vid förtäring.
R36	Irriterar ögonen.
R37	Irriterar andningsorganen.
R50/53	Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
R65	Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.
R66	Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

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.