

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Raid Spray mot geting

Version 3.0a
Revisionsdatum 13.11.2012

Tryckdatum 21.11.2012
Specifikation Nummer: 35000007944
SITE FORM Number:
300000000000000006983.003

1. NAMNET PÅ ÄMNET/ BLANDNINGEN OCH BOLAGET/ FÖRETAGET

Produktinformation

Produktbeteckning : Raid Spray mot geting

Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från : Insektsmedel

Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad : S C Johnson Scandinavia
Box 24
164 93 KISTA

Telefon : +460858613900

E-postadress : info@scjohnson.se

Telefonnummer för nödsituationer : 112 (Giftinformationscentralen)

2. FARLIGA EGENSKAPER

Klassificering av ämnet eller blandningen : F+ Extremt brandfarligt
N Miljöfarlig

Märkningsuppgifter

Farliga beståndsdelar som måste listas på etiketten : Pyretriner 0,25% (2,5 mg/g)
Piperonylbutoxid 0,945% (9,45 mg/g)

Symbol(er) :



R-fras(er) : R12 Extremt brandfarligt.
R50/53 Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

S-fras(er) : S 2 Förvaras oåtkomligt för barn.
S16 Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden.
S23 Undvik inandning av dimma.
S29 Töm ej i avloppet.
S51 Sörj för god ventilation.
S56 Lämna detta material och dess behållare till samlingsställe för farligt avfall.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Raid Spray mot geting

Version 3.0a
Revisionsdatum 13.11.2012

Tryckdatum 21.11.2012
Specifikation Nummer: 35000007944
SITE FORM Number:
30000000000000006983.003

- S46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.
S13 Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.

Tilläggsmärkning : Använd endast som anvisats. Tvätta händerna efter användning. Ta bort eller täck över terrarier, akvarier och djurburar innan användning. Stäng av luftpump till akvarier. Avlägsna eller täck över mat, köksredskap och bestick. Spraya inte på människor eller husdjur. Spraya inte på tapeter och håll ett avstånd på minst 2 meter från väggar och andra ytor.
Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus eller temperaturer över +50 °C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare. Spreja inte mot öppen låga eller glödande material.

Andra faror : Avsiktig felanvändning genom överlagd koncentration och inandning av innehållet kan vara skadligt eller dödligt. Överexponering för sprejmoln, dimma eller ånga kan orsaka irritation i luftvägarna.

Se sektion 11 för mer detaljerad information om hälsoeffekter och symptom.

3. SAMMANSÄTTNING/ INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Farliga komponenter

Kemiskt namn	EC No.	Reg. No.	CAS-nr.	Symbol(er)	R-fras(er)	Viktprocent
butan	203-448-7	01-2119474691-32	106-97-8	F+	R12	>= 10,00 - < 20,00
propan	200-827-9	01-2119486944-21	74-98-6	F+	R12	>= 10,00 - < 20,00
isobutan	200-857-2	01-2119485395-27	75-28-5	F+	R12	>= 1,00 - < 5,00
Piperonylbutoxid	200-076-7	-	51-03-6	N	R50/53	0,945
Pyretriner	232-319-8	-	8003-34-7	Xn, N	R20/21/22 R50/53	0,25

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Inandning** : Flytta ut i friska luften.
Om andningen påverkas, sök medicinsk rådgivning.
- Hudkontakt** : Skölj med mycket vatten.
Sök läkarvård om irritation utvecklas och kvarstår.
- Ögonkontakt** : Skölj med mycket vatten.
Sök läkarvård om irritation utvecklas och kvarstår.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Raid Spray mot geting

Version 3.0a
Revisionsdatum 13.11.2012

Tryckdatum 21.11.2012
Specifikation Nummer: 350000007944
SITE FORM Number:
300000000000000006983.003

Förtäring : Framkalla INTE kräkning.
Skölj munnen med vatten.
Kontakta läkare om besvär kvarstår.

De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Ögon : Kan eventuellt irritera ögonen.
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Hudeffekt : Kan eventuellt orsaka hudirritation
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Inandning : Avsiktlig felanvändning genom överlagd koncentration och inandning av innehållet kan vara skadligt eller dödligt.
Överexponering för sprejmoln, dimma eller ånga kan orsaka irritation i luftvägarna.
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.

Uppgifter om omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs.

Se "Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen" om inte annat anges.

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Släckmedel

- Lämpliga : Använd vattendimma, alkoholbeständigt skum, pulver eller koldioxid.
- Olämpliga : högvolyms vattenstråle
- Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra : Explosivt vid uppvärmning.
Undvik inandning av rök vid brand eller explosion.
Exponering för sönderfallsprodukter kan vara hälsoskadligt.
- Råd till brandbekämpningspersonal : Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar.
Se aktuella nationella - eller EU-standards efter vad som är lämpligt.
Vid brand, använd en tryckluftsapparat som är oberoende av

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Raid Spray mot geting

Version 3.0a

Revisionsdatum 13.11.2012

Tryckdatum 21.11.2012

Specifikation Nummer: 35000007944

SITE FORM Number:

300000000000000006983.003

Ytterligare information : omgivningen som andningsskydd.
: Använd vattensprej för att kyla öppnade behållare.
Förorenat släckvatten skall samlas upp separat, får ej tillföras 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.
Spola inte ut i ytvatten eller avloppssystem.
Om produkten förorenar vattendrag och sjöar eller avlopp informera berörda myndigheter.
Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening.

Metoder och material för inneslutning och sanering : Om skada uppstår på aerosolbehållaren:
Valla in och samla upp spill med icke brännbart 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).
Gör rent från spillrester.
Valla in större spill.
Använd endast gnistfri utrustning

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering

Försiktighetsmått för säker hantering : Andas inte in ångor och sprutdimma.
För personligt skydd se avsnitt 8.
Rök inte.
Vidtag åtgärder mot statisk elektricitet.
Använd ej i utrymmen utan adekvat ventilation.
Stick ej hål.
Använd explosionssäker utrustning.
Spreja inte mot öppen låga eller glödande material.
Vidtag åtgärder för att förhindra uppbyggnad av elektrostatiska laddningar.
Förvaras åtskilt från värme och antändningskällor.

Förvaring

Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell : Rökning förbjuden.
Lagras på sval plats.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Raid Spray mot geting

Version 3.0a
Revisionsdatum 13.11.2012

Tryckdatum 21.11.2012
Specifikation Nummer: 35000007944
SITE FORM Number:
30000000000000006983.003

oförenlighet Förvaras oåtkomligt för barn.
Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus eller temperaturer över +50 °C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare. Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

Specifik slutanvändning : Insektsmedel

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/ PERSONLIGT SKYDD

Kontrollparametrar

Beståndsdelar	CAS-nr.	mg/m ³	ppm	Exponeringssätt	Lista
Pyretriner	8003-34-7	1 mg/m ³			EUOEL_TWAS

Begränsning av exponeringen

- Andningsskydd : Personligt andningsskydd behövs normalt inte.
- 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.
Tvätta händerna före raster och efter arbetstidens slut.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

- Utseende : aerosol
- Färg : klar
- Lukt : karakteristisk
- Luktröskel : ingen tillgänglig data
- pH-värde : ingen tillgänglig data
- Smältpunkt/frys punkt : ingen tillgänglig data

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Raid Spray mot geting

Version 3.0a
Revisionsdatum 13.11.2012

Tryckdatum 21.11.2012
Specifikation Nummer: 350000007944
SITE FORM Number:
30000000000000006983.003

Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	: ingen tillgänglig data
Flampunkt	: < -7 °C
Avdunstningshastighet	: ingen tillgänglig data
Brandfarlighet (fast form, gas)	: ingen tillgänglig data
Övre/nedre antändningsgränser eller explosionsgränser	: ingen tillgänglig data
Ångtryck	: ingen tillgänglig data
Ångdensitet	: ingen tillgänglig data
Relativ densitet	: ingen tillgänglig data
Löslighet	: ingen tillgänglig data
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	: ingen tillgänglig data
Självantändningstemperatur	: ingen tillgänglig data
Sönderfallstemperatur	: ingen tillgänglig data
Viskositet, dynamisk	: ingen tillgänglig data
Viskositet, kinematisk	: ingen tillgänglig data
Explosiva egenskaper	: ingen tillgänglig data
Oxiderande egenskaper	: ingen tillgänglig data

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Reaktivitet	: Inga farliga reaktioner kända under normala användningsförhållanden.
Kemisk stabilitet	: Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.
Risken för farliga reaktioner	: Ingen känd.
Förhållanden som ska undvikas	: Värme, flammor och gnistor.
Oförenliga material	: Starkt oxiderande ämnen
Farliga	: Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Raid Spray mot geting

Version 3.0a
Revisionsdatum 13.11.2012

Tryckdatum 21.11.2012
Specifikation Nummer: 350000007944
SITE FORM Number:
300000000000000006983.003

sönderdelningsprodukter anvisningarna.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Information om de toxikologiska effekterna

- Akut oral toxicitet : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Kan orsaka obehag i magen.
- Akut inhalationstoxicitet : Avsiktlig felanvändning genom överlagd koncentration och inandning av innehållet kan vara skadligt eller dödligt.
Överexponering för sprejmoln, dimma eller ånga kan orsaka irritation i luftvägarna.
- Akut dermal toxicitet : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Frätande/irriterande på huden : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Ögonskada/irritation : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Allergiframkallande egenskaper : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Toxicitet vid upprepad dosering : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Cancerogenitet : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Mutagenitet : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Reproduktionstoxicitet : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

12. EKOLOGISK INFORMATION

- Toxicitet : Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
- Persistens och nedbrytbarhet
Bioackumuleringsförmåga : Kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Rörligheten i jord : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Raid Spray mot geting

Version 3.0a

Revisionsdatum 13.11.2012

Tryckdatum 21.11.2012

Specifikation Nummer: 350000007944

SITE FORM Number:

300000000000000006983.003

PBT- och vPvB-bedömning : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Andra skadliga effekter : Ingen känd.

13. AVFALLSHANTERING

Avfallsbehandlingsmetoder : Tillåt inte produkten att nå avlopp, vattendrag eller mark. 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. Återanvänd inte tömd behållare.

14. TRANSPORTINFORMATION

Landtransport

▪ *ADR:*

UN-nummer 1950
Faroklass för transport 2
Faroetikettsnummer 2.1
Officiell transportbenämning AEROSOLER - brandfarliga, 2.1
Undantag Undantag för begränsad mängd kan vara tillämplig för denna produkt. Vänligen se transporthandlingarna.

Sjötransport

▪ *IMDG:*

UN-nummer 1950
Faroklass för transport 2
Faroetikettsnummer 2
Officiell transportbenämning AEROSOLER - brandfarliga, 2.1
EmS F-D, S-U
Miljöfaror
Undantag Undantag för begränsad mängd kan vara tillämplig för denna produkt. Vänligen se transporthandlingarna.

Flygtransport

▪ *ICAO/IATA:*

UN-nummer 1950
Faroklass för transport 2.1
Faroetikettsnummer 2.1
Officiell transportbenämning AEROSOLER - brandfarliga, 2.1
Undantag Undantag för begränsad mängd kan vara tillämplig för denna produkt. Vänligen se transporthandlingarna.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Raid Spray mot geting

Version 3.0a

Revisionsdatum 13.11.2012

Tryckdatum 21.11.2012

Specifikation Nummer: 350000007944

SITE FORM Number:

300000000000000006983.003

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö : Produkten är klassificerad och märkt enligt Direktiv 1999/45/EG.

Användningsområde : Mot flugor, mygg och skadeinsekter inomhus. All annan användning är otillåten om den inte särskilt tillåts.

Registreringsinformation : Bekämpningsmedel klass 3, registreringsnummer 4375. Omfattas av förordningen (SFS 2000:338) om biocidprodukter.

16. ANNAN INFORMATION

När tillämpligt indikeras revisioner med dubbla linjer i vänstermarginalen.

Ytterligare information

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

R12	Extremt brandfarligt.
R20/21/22	Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring.
R50/53	Mycket 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.