

SÄKERHETSDATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Glade Aerosol - Citrus Blossom

Version 1b
Revisionsdatum 05.05.2009

Tryckdatum 29.04.2010
SDB-nummer 350000007894

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktinformation

Produktnamn : Glade Aerosol - Citrus Blossom

Användning av ämnet eller beredningen : Luftfräschare

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

Riskinformation för människa och miljö

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

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

Hudeffekt : Kan eventuellt irritera huden.
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 : 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)	Vikt-%
--------------	-----------------------	-----------------	------------	--------

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Glade Aerosol - Citrus Blossom

Version 1b
Revisionsdatum 05.05.2009

Tryckdatum 29.04.2010
SDB-nummer 350000007894

butan	106-97-8 203-448-7	F+	R12	>= 10,00 - < 20,00
propan	74-98-6 200-827-9	F+	R12	>= 10,00 - < 20,00
isobutan	75-28-5 200-857-2	F+	R12	>= 1,00 - < 5,00

4. 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.
- Förtäring : Kontakta läkare om besvär kvarstår.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

- Lämpliga släckmedel : Använd släckningsmedel som är lämpliga för lokala förhållanden och omgivande miljö.
- Särskilda risker vid brandbekämpning : Undvik inandning av rök vid brand eller explosion.
Uppvärmning kan orsaka en explosion.
Exponering för sönderfallsprodukter kan vara hälsoskadligt.
- Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal : Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar.
Vid brand, använd en tryckluftsapparat som är oberoende av omgivningen som andningsskydd.
Se aktuella nationella - eller EU-standarder efter vad som är lämpligt.
- Ytterligare information : Använd finfördelat vatten för att kyla öppnade behållare.

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.
- Rengöringsmetoder : Om skada uppstår på aerosolbehållaren:

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Glade Aerosol - Citrus Blossom

Version 1b
Revisionsdatum 05.05.2009

Tryckdatum 29.04.2010
SDB-nummer 350000007894

Valla in och samla upp spill med icke brännbart absorbermaterial (t ex sand, jord, diatomjord, 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.
För personligt skydd se under avsnitt 8.
Rök inte.
Vidtag åtgärder mot statisk elektricitet.
Använd ej i utrymmen utan adekvat ventilation.
Stick ej hål.
- Råd för skydd mot brand och explosion : Använd explosionssäker utrustning.
Spraya inte mot öppen låga eller glödande material.
Vidtag åtgärder för att förhindra uppbyggnad av elektrostatisk laddning.
Förvaras åtskilt från värme och antändningskällor.

Lagring

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

Innehåller inga ämnen med hygieniska gränsvärden.

Personlig skyddsutrustning

- Handskydd : Använd lämpliga skyddshandskar.
De valda skyddshandskarna måste tillgodose kraven i EU-direktivet 89/689/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.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Glade Aerosol - Citrus Blossom

Version 1b
Revisionsdatum 05.05.2009

Tryckdatum 29.04.2010
SDB-nummer 350000007894

Åtgärder beträffande hygien : Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis.
Tvätta händerna före raster och efter arbetstidens slut.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende

Form : aerosol
Färg : klar
Lukt : karakteristisk

Säkerhetsdata

pH-värde : inga tillgängliga data
Flampunkt : -7 °C
Brännbarhet (fast, gas) : Understödjer förbränning
Löslighet i vatten : delvis löslig
Löslighet i andra lösningsmedel : delvis löslig

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Förhållanden som skall undvikas : Värme, flammor och gnistor.
Material som skall undvikas : Inga.
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 toxicitet vid inandning : LC50 uppskattad > 5 mg/l
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 : LD50

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Glade Aerosol - Citrus Blossom

Version 1b

Revisionsdatum 05.05.2009

Tryckdatum 29.04.2010

SDB-nummer 350000007894

	uppskattad > 2 g/kg Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
Hudirritation	: Kan ge hudirritation hos känsliga personer.
Ögonirritation	: Kan eventuellt irritera ögonen.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Ytterligare ekologisk information

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

13. AVFALLSHANTERING

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

14. TRANSPORTINFORMATION

Landtransport

▪ ADR:

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

Sjötransport

▪ IMDG:

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

Flygtransport

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Glade Aerosol - Citrus Blossom

Version 1b

Revisionsdatum 05.05.2009

Tryckdatum 29.04.2010

SDB-nummer 350000007894

▪ **ICAO/IATA:**

Undantag

SC Johnson använder normalt aldrig flygtransport och har därför inte kontrollerat om produkten möter de kriterier IATA/ICAO ställer på förpackningen. Vänligen kontrollera IATA/ICAOs bestämmelser för farligt gods för detaljerade instruktioner innan denna produkt skickas med flyg.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Märkning enligt EG-direktiven

Symbol(er)	: F+	Extremt brandfarligt
R-fras(er)	: R12	Extremt brandfarligt.
S-fras(er)	: S 2 S23 S26 S51	Förvaras oåtkomligt för barn. Undvik inandning av dimma. Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare. Sörj för god ventilation.
Särskild märkning av vissa beredningar	: Varning. Använd endast som anvisats. Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus och 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. Luftfräschare ersätter inte goda hygienvanor. Personer som lider av överkänslighet för parfym bör vara försiktiga när de använder denna produkt.	
	: 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

R12	Extremt brandfarligt.
-----	-----------------------

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Glade Aerosol - Citrus Blossom

Version 1b
Revisionsdatum 05.05.2009

Tryckdatum 29.04.2010
SDB-nummer 350000007894

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.