

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



WC Duck Fresh Strip - Lime

Version 1.2
Revisionsdatum 20.02.2012

Tryckdatum 02.07.2012
Specifikation Nummer: 350000019571
SITE FORM Number:
3000000000000000014541.003

1. NAMNET PÅ ÄMNET/ BLANDNINGEN OCH BOLAGET/ FÖRETAGET

Produktinformation

Produktbeteckning : WC Duck Fresh Strip - Lime

Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från : Toalettblock utan hållare

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

Märkningsuppgifter

S-fras(er) : S 2 Förvaras oåtkomligt för barn.
S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
S46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

Tilläggsmärkning : Håll ögonen på småbarn när de är nära toaletten.
Tvätta händerna efter hantering av produkten.
Endast för användning i toaletter.
Förvaras oåtkomligt för husdjur.
Spara ytterförpackningen för fullständiga användnings- och säkerhetsinstruktioner.

Sensibiliserande komponenter : d-limonen,
Kan ge upphov till allergisk reaktion.

Rengöringsmedelsbestäm melser : **Innehåller**
< 5% Alifatiska kolväten > = 5% and < 15% Anjoniska tensider
> = 15% and < 30% Nonjoniska tensider

INNEHÅLLER ÄVEN
parfum , lodopropynyl Butylcarbamate, Citral, Limonene,

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



WC Duck Fresh Strip - Lime

Version 1.2
Revisionsdatum 20.02.2012

Tryckdatum 02.07.2012
Specifikation Nummer: 350000019571
SITE FORM Number:
30000000000000014541.003

Linalool

Andra faror : Inga identifierade

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

3. SAMMANSÄTTNING/ INFORMATION OM BESTÄNDSDELAR

Farliga komponenter

Kemiskt namn	EC No.	Reg. No.	CAS-nr.	Symbol(er)	R-fras(er)	Viktprocent
Alkoholer, C10-16, etoxilerade, sulfater, natriumsalter	500-223-8	-	68585-34-2	Xi	R36 R38	>= 10,00 - < 20,00
Alkoholer, C10-16	267-019-6	-	67762-41-8	N	R50	>= 1,00 - < 5,00

Ämne med HGV

Vit mineralolja (petroleum)	232-455-8	-	8042-47-5			>= 1,00 - < 5,00
(2-Metoximetyloxi)propanol	252-104-2	-	34590-94-8			>= 1,00 - < 5,00

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.
- 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 : Vid förtäring, framkalla ej kräkning. Kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.
Skölj munnen med vatten.

De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Ögon : Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



WC Duck Fresh Strip - Lime

Version 1.2

Revisionsdatum 20.02.2012

Tryckdatum 02.07.2012

Specifikation Nummer: 350000019571

SITE FORM Number:

30000000000000014541.003

- Hudeffekt : Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Inandning : Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Förtäring : Kan eventuellt irritera mun, matstrupe och mage.
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.

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

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

5. BRANDBEKÄMPNINGSGÄRDER

Släckmedel

- Lämpliga : Använd släckningsmedel som är lämpliga för lokala förhållanden och omgivande miljö.
- Olämpliga : Inga identifierade
- Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra : Undvik inandning av rök vid brand eller explosion.
Exponering för sönderfallsprodukter kan vara hälsoskadligt.
- Råd till 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 : Bekämpa branden på vanligt sätt på behörigt avstånd.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- Personliga skyddsåtgärder : Använd personlig skyddsutrustning.
- Miljöskyddsåtgärder : Förhindra att produkten kommer ut i avloppssystemet.
Förhindra fortsatt läckage eller spill om det kan göras på ett säkert sätt.
Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening.
- Metoder och material för : Gör rent från spillrester.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



WC Duck Fresh Strip - Lime

Version 1.2

Revisionsdatum 20.02.2012

Tryckdatum 02.07.2012

Specifikation Nummer: 350000019571

SITE FORM Number:

30000000000000014541.003

inneslutning och sanering

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering

Försiktighetsmått för säker hantering : För personligt skydd se avsnitt 8.
Undvik kontakt med huden och ögonen.
Rökning, intag av föda och dryck är ej tillåtet i hanteringsområdet.
Använd personlig skyddsutrustning.
Normala åtgärder för förebyggande brandskydd.

Förvaring

Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet : Utsätt inte för frysning.
Förvaras oåtkomligt för barn.
Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

Specifik slutanvändning : Toalettblock utan hållare

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/ PERSONLIGT SKYDD

Kontrollparametrar

Beståndsdelar	CAS-nr.	mg/m ³	ppm	Exponeringssätt	Lista
Vit mineralolja (petroleum)	8042-47-5	1 mg/m ³		Oljedimma, inklusive oljerök	SE_TWAS
		3 mg/m ³			SE_STEL
(2-Metoximetyloxi)propanol	34590-94-8	308 mg/m ³	50 ppm		EUOEL_TWAS
		450 mg/m ³	75 ppm		SE_STEL
		300 mg/m ³	50 ppm		SE_TWAS

Begränsning av exponeringen

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.

Ögonskydd : Skyddsglasögon

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



WC Duck Fresh Strip - Lime

Version 1.2

Revisionsdatum 20.02.2012

Tryckdatum 02.07.2012

Specifikation Nummer: 350000019571

SITE FORM Number:

30000000000000014541.003

- 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

Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

- Utseende : gel
- Färg : gul
- Lukt : behaglig
- Lukttröskel : ingen tillgänglig data
- pH-värde : 5 - 6
- Smältpunkt/frys punkt : ingen tillgänglig data
- Initial kokpunkt och kokpunktsintervall : ingen tillgänglig data
- Flampunkt : ingen tillgänglig data
- Avdunstningshastighet : ingen tillgänglig data
- Brandfarlighet (fast form, gas) : Produkten är inte brandfarlig.
- Övre/nedre antändningsgränser eller explosionsgränser : ingen tillgänglig data
- Ångtryck : ingen tillgänglig data
- Ångdensitet : ingen tillgänglig data
- Relativ densitet : ingen tillgänglig data
- Löslighet : helt löslig
- Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten : ingen tillgänglig data
- Självantändningstemperatur : ingen tillgänglig data
- Sönderfallstemperatur : ingen tillgänglig data

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



WC Duck Fresh Strip - Lime

Version 1.2
Revisionsdatum 20.02.2012

Tryckdatum 02.07.2012
Specifikation Nummer: 350000019571
SITE FORM Number:
30000000000000014541.003

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	: Extrema temperaturer och direkt solljus.
Oförenliga material	: Ingen känd.
Farliga sönderdelningsprodukter	: Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Information om de toxikologiska effekterna

Akut oral toxicitet	: uppskattad > 2.000 mg/kg Metod: Beräkningsmetod Kan eventuellt irritera mun, matstrupe och mage. Kan orsaka obehag i magen.
Akut inhalationstoxicitet	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Akut dermal toxicitet	: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Frätande/irriterande på huden	: Kan ge hudirritation hos känsliga personer.
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.

SÄKERHETSDATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



WC Duck Fresh Strip - Lime

Version 1.2
Revisionsdatum 20.02.2012

Tryckdatum 02.07.2012
Specifikation Nummer: 350000019571
SITE FORM Number:
30000000000000014541.003

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	:	Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Persistens och nedbrytbarhet	:	Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Bioackumuleringsförmåga	:	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.
PBT- och vPvB-bedömning	:	Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
Andra skadliga effekter	:	Denna produkt är ej klassificerad som miljöfarlig enligt EUs preparatdirektiv och Kemikalieinspektionens föreskrifter.

13. AVFALLSHANtering

Avfallsbehandlingsmetoder	:	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. Återanvänd inte tömd behållare.
---------------------------	---	--

14. TRANSPORTINFORMATION

Landtransport

- ADR:
Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.

Sjötransport

