

SÄKERHETSATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Mr Muscle Fönster & Glas

Version 4.0a
Revisionsdatum 14.12.2015

Tryckdatum 06.07.2016
Specifikation Nummer: 350000028150
Versionskod:
3000000000000000019375.001

1. NAMNET PÅ ÄMNET/ BLANDNINGEN OCH BOLAGET/ FÖRETAGET

- 1.1 Produktbeteckning** : Mr Muscle Fönster & Glas
- 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från**
- Användning av ämnet eller blandningen** : Tvättmedel och rengöringsprodukter (inklusive lösningsmedelsbaserade produkter)
- Användningar som avråds** : Ingen känd.
- 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad** : S C Johnson Scandinavia
Box 24
164 93 KISTA
- Telefon** : +460858613900
- E-postadress** : info@scjohnson.se
- 1.4 Telefonnummer för nödsituationer** : 112 (Giftinformationscentralen)

2. FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering i enlighet med förordning (EG) 1272/2008 med korrelationstabell 67/548/EEG eller 1999/45/EG (Bilaga VII i CLP)

Denna produkt uppfyller inte kriterierna för klassificering som farlig enligt förordningen (EG) 1272/2008.

2.2 Märkningsuppgifter

Märkning i enlighet med förordning (EG) 1272/2008 (CLP)

Skyddsangivelser

(P102) Förvaras oåtkomligt för barn.

(P101) Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

(P305 + P351 + P338) VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

(P260) Inandas inte sprej.

(P264) Tvätta händerna grundligt efter användning.

Extra märkning:

Sörj för god ventilation.

I likhet med alla hushållsrengöringsmedel, undvik långvarig kontakt med denna produkt

SÄKERHETSATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Mr Muscle Fönster & Glas

Version 4.0a

Revisionsdatum 14.12.2015

Tryckdatum 06.07.2016

Specifikation Nummer: 350000028150

Versionskod:

30000000000000000019375.001

Rengöringsmedelsbestämmelser : Innehåller
parfum

2.3 Andra faror : Inga identifierade

3. SAMMANSÄTTNING/ INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

3.2 Blandningar

Farliga komponenter

Kemiskt namn	CAS-nr./EC No	Reg. No	Klassificering enligt förordningen (EG) 1272/2008 (CLP).	Viktprocent
2-(hexyloxi)etanol	112-25-4/203-951-1	01-2119486575-24	Akut toxicitet Kategori 4 H302 Akut toxicitet Kategori 4 H312 Frätande på huden Kategori 1B H314	>= 0.50 - < 1.00

Ytterligare information

Se avsnitt 16 för den fullständiga lydelsen av H-(faro-)angivelserna nämnda i detta avsnitt.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Inandning : Inga speciella krav.
- 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.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

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

Mr Muscle Fönster & Glas

Version 4.0a

Revisionsdatum 14.12.2015

Tryckdatum 06.07.2016

Specifikation Nummer: 350000028150

Versionskod:

30000000000000019375.001

- Inandning : Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Förtäring : Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

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

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER**5.1 Släckmedel**

- Lämpliga : Använd släckningsmedel som är lämpliga för lokala förhållanden och omgivande miljö.
- Olämpliga : Inga identifierade

- 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra** : Undvik inandning av rök vid brand eller explosion. Exponering för sönderfallsprodukter kan vara hälsoskadligt.

- 5.3 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.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer** : Använd personlig skyddsutrustning.
- 6.2 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.
- 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering** : Samlas upp med inert uppsugande material (t ex sand, kiselgel, syrabindare, universalbindemedel, sågspån). Gör rent från spillrester. Förvara i lämpliga och tillslutna behållare för bortskaffning.
- 6.4 Hänvisning till andra avsnitt** : För personligt skydd se avsnitt 8. För information om avfallsbehandling, se avsnitt 13.

Mr Muscle Fönster & Glas

Version 4.0a

Revisionsdatum 14.12.2015

Tryckdatum 06.07.2016

Specifikation Nummer: 350000028150

Versionskod:

3000000000000000019375.001

7. HANTERING OCH LAGRING

- 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering** : För personligt skydd se avsnitt 8.
Normala åtgärder för förebyggande brandskydd.
- 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet** : Utsätt inte för frysning.
Förvaras oåtkomligt för barn.
Stabil vid normala förhållanden.
Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.
Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.
- 7.3 Specifik slutanvändning** : Konsumentanvändningar: Privathushåll (= allmänheten = konsumenter)
Tvättmedel och rengöringsprodukter (inklusive lösningsmedelsbaserade produkter)

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/ PERSONLIGT SKYDD**8.1 Kontrollparametrar****Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen**

Innehåller inga ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden.

Se aktuella nationella - eller EU-standarder efter vad som är lämpligt.

8.2 Begränsning av exponeringen

- Andningsskydd : Personligt andningsskydd behövs normalt inte.
- Handskydd : Vid långvarig eller upprepad kontakt använd skyddshandskar.
- Ögonskydd/ ansiktsskydd : Inga speciella krav.
- Hud- och kroppsskydd : Inga speciella krav.
- Annan information : Tvätta händerna före raster och efter arbetstidens slut.
- Begränsning av miljöexponeringen : Se avsnitt 6.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**

- Utseende : vätska
- Färg : blå

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Mr Muscle Fönster & Glas

Version 4.0a

Revisionsdatum 14.12.2015

Tryckdatum 06.07.2016

Specifikation Nummer: 350000028150

Versionskod:

30000000000000000019375.001

Lukt	:	Marin/Ozon	
Lukttröskel	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.	
pH-värde	:	10.7 vid (25 C)	
Smältpunkt/frys punkt	:	0 C	
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	:	100 C	
Flampunkt	:	> 93 °C Approximativt	
Avdunstningshastighet	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.	
Brandfarlighet (fast form, gas)	:	Produkten är inte brandfarlig.	
Övre/nedre antändningsgränser eller explosionsgränser	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.	
Ångtryck	:	uppskattad 31.7 hPa vid 25 °C	
Ångdensitet	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.	
Relativ densitet	:	1.00 g/cm ³ vid 25 C	
Löslighet	:	löslig	
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.	
Självantändningstemperatur	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.	
Sönderfallstemperatur	:	Ammoniakgas kan frigöras vid höga temperaturer.	
Viskositet, dynamisk	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.	
Viskositet, kinematisk	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.	
Explosiva egenskaper	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.	
Oxiderande egenskaper	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.	
Annan information	:	Inga identifierade	:

Mr Muscle Fönster & Glas

Version 4.0a

Revisionsdatum 14.12.2015

Tryckdatum 06.07.2016

Specifikation Nummer: 350000028150

Versionskod:

3000000000000000019375.001

10. STABILITET OCH REAKTIVITET**10.1 Reaktivitet** : Inga farliga reaktioner kända under normala användningsförhållanden.**10.2 Kemisk stabilitet** : Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.**10.3 Risken för farliga reaktioner** : Ingen känd.**10.4 Förhållanden som ska undvikas** : Extrema temperaturer och direkt solljus.**10.5 Oförenliga material** : Ingen känd.**10.6 Farliga sönderdelningsprodukter** : Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.**11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**

Information om de toxikologiska effekterna

Akut oral toxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos
Produkt	LD50 Beräknad		> 2,000 mg/kg

Akut inhalationstoxicitet

Ingen tillgänglig data

Akut dermal toxicitet

Ingen tillgänglig data

Akut oral toxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos
2-(hexyloxi)etanol	LD50	Råtta	738 mg/kg

Akut inhalationstoxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos	Exponeringstid
2-(hexyloxi)etanol	LC50 (ånga) Uppmätt	Råtta	> 0.787 mg/l	6 h

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)

**Mr Muscle Fönster & Glas**

Version 4.0a

Revisionsdatum 14.12.2015

Tryckdatum 06.07.2016

Specifikation Nummer: 350000028150

Versionskod:

3000000000000000019375.001

Akut dermal toxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos
2-(hexyloxi)etanol	LD50	Kanin	757.35 mg/kg

- Frätande/irriterande på huden : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Allvarlig ögonskada/ögonirritation : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Hudsensibilisering : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Mutagenitet i könsceller : 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.
- Reproduktionstoxicitet : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Specifik organtoxicitet - enstaka exponering : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Specifik organtoxicitet - upprepad exponering : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Fara vid aspiration : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

12. EKOLOGISK INFORMATION**Produkt** : Produkten som sådan har inte undersökts.**12.1 Toxicitet****Fisktoxicitet**

Beståndsdelar	Ändpunkt	Arter	Värde	Exponeringstid
2-(hexyloxi)etanol	LC50 statistiskt test	Pimephales promelas (amerikansk elritza)	140 mg/l	96 h

Mr Muscle Fönster & Glas

Version 4.0a

Revisionsdatum 14.12.2015

Tryckdatum 06.07.2016

Specifikation Nummer: 350000028150

Versionskod:

3000000000000000019375.001

Toxicitet för vattenlevande ryggradslösa djur

Beståndsdelar	Ändpunkt	Arter	Värde	Exponeringstid
2-(hexyloxi)etanol	EC50 statistiskt test	Daphnia magna (vattenloppa)	145 mg/l	48 h

Toxicitet för vattenväxter

Beståndsdelar	Ändpunkt	Arter	Värde	Exponeringstid
2-(hexyloxi)etanol	EC50 statistiskt test	Desmodesmus subspicatus (grönalg)	147.128 mg/l	96 h

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Beståndsdel	Bionedbrytning	Exponeringstid	Sammanfattning
2-(hexyloxi)etanol	96.8 %	20 d	Lätt bionedbrytbar.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Beståndsdel	Biokoncentrationsfaktor (BCF)	Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten (log)
2-(hexyloxi)etanol	5.8 uppskattad	1.97

12.4 Rörlighet

Beståndsdel	Ändpunkt	Värde
2-(hexyloxi)etanol	Koc	10 uppskattad

12.5 PBT- och vPvB-bedömning

Beståndsdel	Resultat
2-(hexyloxi)etanol	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB

12.6 Andra skadliga effekter : Ingen känd.

SÄKERHETSATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Mr Muscle Fönster & Glas

Version 4.0a

Revisionsdatum 14.12.2015

Tryckdatum 06.07.2016

Specifikation Nummer: 350000028150

Versionskod:

3000000000000000019375.001

13. AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

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.
Förpackning	:	Återanvänd inte tömd behållare.

14. TRANSPORTINFORMATION

Landtransport

Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.

Sjötransport

Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.

Flygtransport

Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö : Detta säkerhetsdatablad uppfyller kraven i Förordning (EG) Nr 1907/2006.

16. ANNAN INFORMATION

När tillämpligt indikeras revisioner med dubbla linjer i vänstermarginalen.

Ytterligare information

H302	Skadligt vid förtäring.
H312	Skadligt vid hudkontakt.
H314	Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

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.