

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Mr Muscle Power Spray - Anti-kalk

Version 1.1a  
Revisionsdatum 16.04.2013

Tryckdatum 01.07.2013  
Specifikation Nummer: 350000014172  
SITE FORM Number:  
30000000000000010977.001

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

#### Produktinformation

Produktbeteckning : Mr Muscle Power Spray - Anti-kalk

Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från : Mot kalk på hårda ytor

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 : Xi Irriterande

#### Märkningsuppgifter

Symbol(er) :



R-fras(er) : R36 Irriterar ögonen.

S-fras(er) : S 2 Förvaras oåtkomligt för barn.  
S23 Undvik inandning av dimma.  
S25 Undvik kontakt med ögonen.  
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.  
S51 Sörj för god ventilation.

Tilläggsmärkning : I likhet med alla hushållsrengöringsmedel, undvik långvarig kontakt med denna produkt  
Tvätta och torka händerna efter användning

Rengöringsmedelsbestäm : **Innehåller**

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Mr Muscle Power Spray - Anti-kalk

Version 1.1a  
Revisionsdatum 16.04.2013

Tryckdatum 01.07.2013  
Specifikation Nummer: 350000014172  
SITE FORM Number:  
30000000000000010977.001

melsler < 5% Nonjoniska tensider

**INNEHÅLLER ÄVEN**  
parfum, Limonene

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
Etoxilerade C9-11 alkoholer	-	-	68439-46-3	Xn, Xi	R22 R41	>= 1,00 - < 5,00
l-(+)-mjölksyra	201-196-2	-	79-33-4	Xi	R38 R41	>= 1,00 - < 5,00

### 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

#### Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Hudkontakt : Skölj med mycket vatten.  
Sök läkarvård om irritation utvecklas och kvarstår.
- Ögonkontakt : Ta av kontaktlinser.  
Vid stänk i ögonen spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
- Förtäring : Skölj munnen med vatten.  
Vid förtäring, framkalla ej kräkning. Kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

#### De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Ögon : Orsakar ögonirritation.  
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Hudeffekt : Kan eventuellt irritera huden.  
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.

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Mr Muscle Power Spray - Anti-kalk

Version 1.1a  
Revisionsdatum 16.04.2013

Tryckdatum 01.07.2013  
Specifikation Nummer: 350000014172  
SITE FORM Number:  
30000000000000010977.001

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. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

### 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 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.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

### Hantering

- Försiktighetsmått för säker : För personligt skydd se avsnitt 8.

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Mr Muscle Power Spray - Anti-kalk

Version 1.1a  
Revisionsdatum 16.04.2013

Tryckdatum 01.07.2013  
Specifikation Nummer: 350000014172  
SITE FORM Number:  
30000000000000010977.001

hantering 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 sonderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

Specifik slutanvändning : Mot kalk på hårda ytor

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/ PERSONLIGT SKYDD

### Kontrollparametrar

Innehåller inga ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden.

### Begränsning av exponeringen

Andningsskydd : Vid ångbildning 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 : Skyddsglasögon

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.  
Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

### Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende : vätska

Färg : gul

Lukt : karakteristisk

Lukttröskel : ingen tillgänglig data

pH-värde : > 2

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Mr Muscle Power Spray - Anti-kalk

Version 1.1a  
Revisionsdatum 16.04.2013

Tryckdatum 01.07.2013  
Specifikation Nummer: 350000014172  
SITE FORM Number:  
30000000000000010977.001

Smältpunkt/frys punkt	: ingen tillgänglig data
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	: > 100 °C
Flampunkt	: > 100 °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	: > 1 g/cm <sup>3</sup>
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	: inte tillämplig

### 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.

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Mr Muscle Power Spray - Anti-kalk

Version 1.1a  
Revisionsdatum 16.04.2013

Tryckdatum 01.07.2013  
Specifikation Nummer: 350000014172  
SITE FORM Number:  
30000000000000010977.001

Oförenliga material : Starkt oxiderande ämnen

Farliga sönderdelningsprodukter : Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

### 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

#### Information om de toxikologiska effekterna

Akut oral toxicitet : 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.  
Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Ögonskada/irritation : Irriterar ögonen.

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 : 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.

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Mr Muscle Power Spray - Anti-kalk

Version 1.1a  
Revisionsdatum 16.04.2013

Tryckdatum 01.07.2013  
Specifikation Nummer: 350000014172  
SITE FORM Number:  
30000000000000010977.001

- 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 : Ingen känd.

### 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

- IMDG:  
Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.

#### Flygtransport

- ICAO/IATA:  
Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.

### 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.

### 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

R22	Farligt vid förtäring.
-----	------------------------

# SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



## Mr Muscle Power Spray - Anti-kalk

Version 1.1a

Revisionsdatum 16.04.2013

Tryckdatum 01.07.2013

Specifikation Nummer: 350000014172

SITE FORM Number:

300000000000000010977.001

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.