

Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1

Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020

Specifikation Nummer: 350000008112

Versionskod:

300000000000000007098.004

AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

- 1.1 Produktbeteckning** : Mr Muscle® - Ugn
- 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** : SC Johnson Sweden AB
Ekbacksvägen 28
Bromma 168 69
- Telefon** : +460200212025
- E-postadress** : info@scjohnson.se
- 1.4 Telefonnummer för nödsituationer** : 112 (Giftinformationscentralen)

AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER**2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**

Klassificering enligt förordningen (EG) 1272/2008 (CLP).

Farlighetsklassificering	Farokategori	Farliga egenskaper
Aerosol	Kategori 3	Tryckbehållare: Kan sprängas vid uppvärmning.
Frätande på huden	Kategori 1C	Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.
Allvarlig ögonskada	Kategori 1	Orsakar allvarliga ögonskador.

2.2 Märkningsuppgifter

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1

Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020

Specifikation Nummer: 350000008112

Versionskod:

300000000000000007098.004

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

Farosymbol



Signalord

Fara

Innehåller

kaustik soda

Faroangivelser

(H229) Tryckbehållare: Kan sprängas vid uppvärmning.

(H314) Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

Skyddsangivelser

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

(P102) Förvaras oåtkomligt för barn.

(P310) Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare.

(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.

(P301 + P330 + P331) VID FÖRTÄRING: Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning.

(P303 + P361 + P353) VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha.

(P304 + P340) VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.

(P405) Förvaras inlåst.

(P410 + P412) Skyddas från solljus. Får inte utsättas för temperaturer över 50 °C/ 122 °F.

(P280) Använd skyddshandskar.

(P264) Tvätta händerna grundligt efter användning.

(P210) Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor. Rökning förbjuden.

(P251) Får inte punkteras eller brännas, gäller även tömd behållare.

(P260) Inandas inte sprej.

SÄKERHETSDATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1

Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020

Specifikation Nummer: 350000008112

Versionskod:

300000000000000007098.004

Extra märkning:

Sörj för god ventilation.

Använd endast som anvisats.

4% viktprocent av innehållet är brandfarligt.

Rengöringsmedelsbestämmelser : Innehåller

< = 5% Alifatiska kolväten, Polykarboxilater, Anjoniska tensider, parfym ,
Limonene

2.3 Andra faror

: 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.

AVSNITT 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
kaustik soda	1310-73-2 215-185-5	01-2119982981-22	Frätande på huden Kategori 1A H314 Allvarlig ögonskada Kategori 1 H318	>= 1.00 - < 5.00

Ämne med HGV

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)

**Mr Muscle® - Ugn**

Version 2.1

Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020

Specifikation Nummer: 350000008112

Versionskod:

30000000000000007098.004

(R)-p-menta-1,8-dien	5989-27-5 227-813-5	01-2119529223-47	Brandfarliga vätskor Kategori 3 H226 Irriterande på huden Kategori 2 H315 Hudsensibilisering Kategori 1B H317 Fara för omedelbara (akuta) effekter på vattenmiljön Kategori 1 H400 Fara för fördröjda (kroniska) effekter på vattenmiljön Kategori 1 H410 M-faktor Akut - 1 M-faktor Kronisk - 1	>= 0.00 - < 0.10
limonen	138-86-3 205-341-0	01-2120766421-57	Brandfarliga vätskor Kategori 3 H226 Irriterande på huden	>= 0.00 - < 0.10

Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1
Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020
Specifikation Nummer: 350000008112
Versionskod:
30000000000000007098.004

			Kategori 2	
			H315	
			Hudsensibilisering	
			Kategori 1B	
			H317	
			Fara för omedelbara (akuta) effekter på vattenmiljön	
			Kategori 1	
			H400	
			Fara för fördröjda (kroniska) effekter på vattenmiljön	
			Kategori 1	
			H410	
			Fara vid aspiration	
			Kategori 1	
			H304	
			M-faktor Akut - 1	
			M-faktor Kronisk - 1	

Ytterligare information

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

Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1
Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020
Specifikation Nummer: 350000008112
Versionskod:
30000000000000007098.004

AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Inandning : Flytta ut i friska luften.
Om andningen påverkas, sök medicinsk rådgivning.
- Hudkontakt : Tag genast av nedstänkta kläder.
Skölj huden omedelbart med stora mängder vatten.
Sök läkarvård om irritation utvecklas och kvarstår.
Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt.
- Ögonkontakt : Ta ur kontaktlinser.
Skydda oskadat öga.
Håll ögat ordentligt öppet under sköljningen.
Spola genast med mycket vatten i minst 15-20 minuter.
- Förtäring : Framkalla INTE kräkning.
Skölj munnen med vatten.
Kontakta omedelbart läkare.
Ge aldrig någonting genom munnen till en medvetslös person.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Ögon : Orsakar allvarliga ögonskador.
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Hudeffekt : Orsakar allvarliga frätskador på huden.
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Inandning : Avsiktlig felanvändning genom överlagd koncentration och inandning av innehållet kan vara skadligt eller dödligt.
Kan orsaka irritation i andningsvägarna.
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Förtäring : Orsakar frätskador i matsmältningsorganen.

Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1

Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020

Specifikation Nummer: 350000008112

Versionskod:

300000000000000007098.004

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

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

AVSNITT 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 : Explosivt vid uppvärmning.
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.

AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer : Använd personlig skyddsutrustning.
Avlägsna alla antändningskällor.

6.2 Miljöskyddsåtgärder : Undvik utsläpp till omgivningen vid annan användning än den som produkten är avsedd för.
Förhindrar att större mängder produkt kommer ut i avloppet.
Spola inte ut i ytvatten eller avloppssystem.
Om produkten förorenar vattendrag och sjöar eller avlopp informera

Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1

Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020

Specifikation Nummer: 350000008112

Versionskod:

300000000000000007098.004

berörda myndigheter.

Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering : Om skada uppstår på aerosolbehållaren:
Gör rent från spillrester.
Valla in större spill.
Använd endast gnistfri utrustning

6.4 Hänvisning till andra avsnitt : För personligt skydd se avsnitt 8.
För information om avfallsbehandling, se avsnitt 13.

AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering : För personligt skydd se avsnitt 8.
Andas inte in ångor och sprutdimma.
Undvik kontakt med huden och ögonen.
Rökning, intag av föda och dryck är ej tillåtet i hanteringsområdet.
Använd personlig skyddsutrustning.
Använd ej i utrymmen utan adekvat ventilation.
Stick ej håll.
Spreja inte mot öppen låga eller glödande material.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet : Utsätt inte för frysning.
Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus eller temperaturer över +50 °C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare.
Förvaras oåtkomligt för barn.
Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.
Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

7.3 Specifik slutanvändning : Konsumentanvändningar: Privathushåll (= allmänheten = konsumenter)
Tvättmedel och rengöringsprodukter (inklusive lösningsmedelsbaserade produkter)

AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD**8.1 Kontrollparametrar**

Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1

Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020

Specifikation Nummer: 350000008112

Versionskod:

300000000000000007098.004

Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen

Beståndsdelar	CAS-nr.	mg/m ³	ppm	Exponeringssätt	Lista
kaustik soda	1310-73-2	2 mg/m ³		Inhalerbart damm	SE_STEL
		1 mg/m ³		Inhalerbart damm	SE_TWAS
(R)-p-menta-1,8-dien	5989-27-5	300 mg/m ³	50 ppm		SE_STEL
		150 mg/m ³	25 ppm		SE_TWAS
limonen	138-86-3	300 mg/m ³	50 ppm		SE_STEL
		150 mg/m ³	25 ppm		SE_TWAS

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

8.2 Begränsning av exponeringen

- Andningsskydd : Vid damm- eller aerosolbildning använd andningsskydd med godkänt filter.
- Handskydd : Använd lämpliga skyddshandskar.
Nitrilhandskar - Tjocklek 0.12mm; genomträngningstid > 2 timmar.
De valda skyddshandskarna måste tillgodose kraven i Europaparlamentets och Rådets förordning (EG) 2016/425 och i standarden EN 374 som härrör från EU-direktiv 89/686/EEG.
Tvätta handskarna med tvål och vatten innan de tas av.
- Ögonskydd/ ansiktsskydd : Säkerhetsglasögon
- Hud- och kroppsskydd : Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt.
- Annan information : Tvätta händerna före raster och efter arbetstidens slut.
- Begränsning av miljöexponeringen : Se avsnitt 6.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1

Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020

Specifikation Nummer: 350000008112

Versionskod:

300000000000000007098.004

AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	: aerosol
Färg	: vit
Lukt	: Funktionell
Luktröskel	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
pH-värde	: 14
Smältpunkt/frys punkt	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
Flampunkt	: < 0 °C
Avdunstningshastighet	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
Brandfarlighet (fast form, gas)	: Understödjer förbränning
Övre/nedre antändningsgränser eller explosionsgränser	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
Ångtryck	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
Ångdensitet	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
Relativ densitet	: Ej en relevant test för denna produkttyp.
Löslighet	: Ej en relevant test för denna produkttyp.

Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1
Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020
Specifikation Nummer: 350000008112
Versionskod:
30000000000000007098.004

Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.
Självantändningstemperatur	:	antänds ej
Sönderfallstemperatur	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.
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.

9.2 Annan information

Annan information : Inga identifierade :

AVSNITT 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	:	Blanda inte med syror eller några andra hushållsprodukter. Kan utveckla farliga gaser (klor).
10.6 Farliga sönderdelningsprodukter	:	Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1
Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020
Specifikation Nummer: 350000008112
Versionskod:
30000000000000007098.004

AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut oral toxicitet

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

Akut inhalationstoxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos	Exponeringstid
Produkt	LC50 (damm och dimma) Beräknad		> 5 mg/l	

Akut dermal toxicitet

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

Akut oral toxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos
kaustik soda	LD50 Uppmätt	Råtta	325 mg/kg

Akut inhalationstoxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos	Exponeringstid
kaustik soda	Ingen tillgänglig data			

Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1

Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020

Specifikation Nummer: 350000008112

Versionskod:

300000000000000007098.004

--	--	--	--	--

Akut dermal toxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos
kaustik soda	LD50	Kanin	1,350 mg/kg

Frätande/irriterande på huden : Orsakar allvarliga frätskador på huden. Corrositex

Allvarlig ögonskada/ögonirritation : Orsakar allvarliga ögonskador.

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 organotoxicitet - enstaka exponering : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Specifik organotoxicitet - 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.

AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

SÄKERHETSDATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)

**Mr Muscle® - Ugn**

Version 2.1

Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020

Specifikation Nummer: 350000008112

Versionskod:

300000000000000007098.004

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

Beståndsdelar	Ändpunkt	Arter	Värde	Exponeringstid
kaustik soda	LC50	Fisk	35 - 189 mg/l	96 h
(R)-p-menta-1,8-dien	LC50 halvstatiskt test OECD:s riktlinjer för test 203	Pimephales promelas (amerikansk elritza)	0.41 mg/l	96 h
limonen	LC50 Uppmätt	Leuciscus idus (guldid)	34 mg/l	96 h

Toxicitet för vattenlevande ryggradslösa djur

Beståndsdelar	Ändpunkt	Arter	Värde	Exponeringstid
kaustik soda	EC50	Daphnia magna (vattenloppa)	40.4 mg/l	48 h
(R)-p-menta-1,8-dien	EC50 statiskt test	Daphnia magna (vattenloppa)	0.36 mg/l	48 h
	NOEC QSAR	Daphnia magna	0.115 mg/l	16 d
limonen	LC50 Beräknad	Daphnia magna (vattenloppa)	31 mg/l	48 h

Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1

Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020

Specifikation Nummer: 350000008112

Versionskod:

300000000000000007098.004

Toxicitet för vattenväxter

Beståndsdelar	Ändpunkt	Arter	Värde	Exponeringstid
kaustik soda	Ingen tillgänglig data			
(R)-p-menta-1,8-dien	NOEC statistiskt test	Pseudokirchneriella subcapitata (Mikroalg)	0.05 mg/l	72 h
limonen	IC50	Scenedesmus capricornutum (sötvattensgrönalg)	13.8 mg/l	96 h

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Beståndsdel	Bionedbrytning	Exponeringstid	Sammanfattning
kaustik soda	Ingen tillgänglig data		
(R)-p-menta-1,8-dien	80 %	28 d	Lätt bionedbrytbar.
limonen	Ingen tillgänglig data		

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Beståndsdel	Biokoncentrationsfaktor (BCF)	Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten (log)
kaustik soda	0.89 uppskattad	-1.38
(R)-p-menta-1,8-dien	1,022 QSAR	4.38
limonen	Ingen tillgänglig data	4.83

12.4 Rörlighet i jord

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)

**Mr Muscle® - Ugn**

Version 2.1

Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020

Specifikation Nummer: 350000008112

Versionskod:

300000000000000007098.004

Beståndsdel	Ändpunkt	Värde
kaustik soda	Ingen tillgänglig data	
(R)-p-menta-1,8-dien	Koc	6324
limonen	Ingen tillgänglig data	

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Beståndsdel	Resultat
kaustik soda	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
(R)-p-menta-1,8-dien	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
limonen	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB

12.6 Andra skadliga effekter : Ingen känd.**AVSNITT 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.

AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

SÄKERHETSATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1

Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020

Specifikation Nummer: 350000008112

Versionskod:

300000000000000007098.004

	Landtransport	Sjötransport	Flygtransport
14.1 UN-nummer	1950	1950	1950
14.2 Officiell transportbenämning	UN 1950 AEROSOLS, Corrosive, 2.2 (8)	UN 1950 AEROSOLS, Corrosive, 2.2 (8)	UN 1950 AEROSOLS, Corrosive, 2.2 (8)
14.3 Faroklass för transport	2	2	2.2
14.4 Förpackningsgrupp			
14.5 Miljöfaror			
14.6 Särskilda skyddsåtgärder	Undantag för begränsad mängd kan vara tillämplig för denna produkt. Vänligen se transporthandlingarna.	Undantag för begränsad mängd kan vara tillämplig för denna produkt. Vänligen se transporthandlingarna.	Undantag för begränsad mängd kan vara tillämplig för denna produkt. Vänligen se transporthandlingarna.
14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden	Denna produkt är ej avsedd för bulktransport.	Denna produkt är ej avsedd för bulktransport.	Denna produkt är ej avsedd för bulktransport.

AVSNITT 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.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning : Inte nödvändigt för konsumentprodukter

AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

När tillämpligt indikeras revisioner med dubbla linjer i vänstermarginalen.

Förkortningar och akronymer

EG – Europeiska gemenskapen

EEG – Europeiska ekonomiska gemenskapen

CLP – klassificering, märkning och förpackning

EN – europeisk standard eller europeisk norm

PBT – långlivade, bioackumulerande och toxiska

vPvB – mycket långlivade och mycket bioackumulerande

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1

Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020

Specifikation Nummer: 350000008112

Versionskod:

300000000000000007098.004

FN – Förenta Nationerna

Utvärderingsmetoder

Om inget annat anges i avsnitt 11 är metoden som används för att fastställa klassificering av skydd för människors hälsa relevanta beräkningsmetoder enligt CLP-förordning (EG) 1272/2008 i dess ändrade lydelse.

Om inget annat anges i avsnitt 12 är metoden som används för att fastställa miljöklassificeringen en sammanräkning av klassificerade beståndsdelar enligt CLP-förordning (EG) 1272/2008 i dess ändrade lydelse.

Fullständig text på H-Angivelser

H226	Brandfarlig vätska och ånga.
H304	Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.
H314	Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.
H315	Irriterar huden.
H317	Kan orsaka allergisk hudreaktion.
H318	Orsakar allvarliga ögonskador.
H400	Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
H410	Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

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.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 2015/830)



Mr Muscle® - Ugn

Version 2.1

Revisionsdatum 17.10.2019

Tryckdatum 27.03.2020

Specifikation Nummer: 350000008112

Versionskod:

300000000000000007098.004