

SÄKERHETSATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



71480 – 009 – Woly Fashion Leather Cream – black

Version 1.0

Revisionsdatum 27.08.2015

Tryckdatum 31.08.2015

Specifikation Nummer: 350000018248

Versionskod:

3000000000000000013443.003

1. NAMNET PÅ ÄMNET/ BLANDNINGEN OCH BOLAGET/ FÖRETAGET

- 1.1 Produktbeteckning** : 71480 – 009 – Woly Fashion Leather Cream – black
- 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från**
- Användning av ämnet eller blandningen** : Polermedel och vaxblandningar
- Användningar som avråds** : Inga identifierade
- 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad** : S.C. Johnson Bama GMBH
Pfalzgraf-Otto-Str. 50
D-74821 Mosbach
- Telefon** : +49 (0) 6261/801-0
- E-postadress** : SDSBama@scj.com
- 1.4 Telefonnummer för nödsituationer** : Giftinformationscentralen Sidinnehåll Öppet 24 timmar i dygnet 09 471 977 eller 09 4711 (via växel)

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)

Farlighetsklassificering	Farokategori	Farliga egenskaper
Specifik organototoxicitet - enstaka exponering	Kategori 3	Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

2.2 Märkningsuppgifter

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

Farosymbol



Signalord

Varning

Faroangivelser

(H336) Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



71480 – 009 – Woly Fashion Leather Cream – black

Version 1.0

Revisionsdatum 27.08.2015

Tryckdatum 31.08.2015

Specifikation Nummer: 350000018248

Versionskod:

3000000000000000013443.003

Skyddsangivelser

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

(P102) Förvaras oåtkomligt för barn.

(P312) Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

(P271) Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.

(P261) Undvik att inandas rök.

Kompletterande faroangivelser (EUH)

(EUH066) Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Innehåller

1,2-benzisotiazol-3(2H)-on

Kan ge upphov till allergisk reaktion.

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
nafta (petroleum), vätebehandlad tung	64742-48-9/919-857-5	01-2119463258-33	Fara vid aspiration Kategori 1 H304 Brandfarliga vätskor Kategori 3 H226 Specifik organtoxicitet - enstaka exponering Kategori 3 H336	>= 30.00 - < 40.00
Iodopropnyl butylcarbamate	55406-53-6/259-627-5	-	Akut toxicitet Kategori 4 H302 Akut toxicitet Kategori 3 H331 Allvarlig ögonskada Kategori 1 H318 Hudsensibilisering Kategori 1	>= 0.00 - < 0.10

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)

**71480 – 009 – Woly Fashion Leather Cream – black**

Version 1.0

Revisionsdatum 27.08.2015

Tryckdatum 31.08.2015

Specifikation Nummer: 350000018248

Versionskod:

3000000000000000013443.003

			H317 Specifik organtoxicitet - upprepad exponering Kategori 1 H372 Akut toxicitet i vattenmiljön Kategori 1 H400 Kronisk toxicitet i vattenmiljön Kategori 1 H410	
[1S-(1 α ,3 α ,4 α ,8 α)]- Dekahydro-4,8,8-trimetyl-9- metylen-1,4-metanoazulen	475-20-7/207-491- 2	-	Akut toxicitet i vattenmiljön Kategori 1 H400 Kronisk toxicitet i vattenmiljön Kategori 1 H410 Hudsensibilisering Kategori 1B H317 Fara vid aspiration Kategori 1 H304	>= 0.00 - < 0.10

Ämne med HGV				
Paraffinvax	8002-74-2/232- 315-6	-		>= 5.00 - < 10.00
2,2',2''-Nitrilotrietanol	102-71-6/203-049- 8	01-2119486482-31		>= 0.50 - < 1.00
Carbon black	1333-86-4/215- 609-9	-		>= 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 : Flytta ut i friska luften.
Om andningen påverkas, sök medicinsk rådgivning.

Hudkontakt : Skölj med mycket vatten.

71480 – 009 – Woly Fashion Leather Cream – black

Version 1.0

Revisionsdatum 27.08.2015

Tryckdatum 31.08.2015

Specifikation Nummer: 350000018248

Versionskod:

30000000000000013443.003

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.

Inandning : Symptom på överexponering kan vara huvudvärk, yrsel, trötthet, illamående och kräkning.
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.
Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.

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.

71480 – 009 – Woly Fashion Leather Cream – black

Version 1.0

Revisionsdatum 27.08.2015

Tryckdatum 31.08.2015

Specifikation Nummer: 350000018248

Versionskod:

30000000000000013443.003

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.

7. HANTERING OCH LAGRING

- 7.1 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.
- 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet** : Utsätt inte för frysning.
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)
Polermedel och vaxblandningar

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

Beståndsdelar	CAS-nr.	mg/m ³	ppm	Exponeringssätt	Lista
Paraffinvax	8002-74-2	1 mg/m ³		ånga	FI_TWAS
2,2',2"-Nitrlotrietanol	102-71-6	5 mg/m ³			FI_TWAS
Carbon black	1333-86-4	7 mg/m ³			FI_STELS

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



71480 – 009 – Woly Fashion Leather Cream – black

Version 1.0

Revisionsdatum 27.08.2015

Tryckdatum 31.08.2015

Specifikation Nummer: 350000018248

Versionskod:

30000000000000000013443.003

		3.5 mg/m ³			FL_TWAS
--	--	-----------------------	--	--	---------

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

8.2 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/ ansiktsskydd : Inga speciella krav.
- Hud- och kroppsskydd : Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt.
- Annan information : Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.
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 : gulvit
- Färg : svart
- Lukt : lösningsmedel
- Lukttröskel : Ingen tillgänglig data
- pH-värde : 7.0 - 8.5
- Smältpunkt/frys punkt : Ingen tillgänglig data
- Initial kokpunkt och kokpunktsintervall : Ingen tillgänglig data
- Flampunkt : > 60 °C
Approximativt
- Avdunstningshastighet : Ingen tillgänglig data

71480 – 009 – Woly Fashion Leather Cream – black

Version 1.0
Revisionsdatum 27.08.2015

Tryckdatum 31.08.2015
Specifikation Nummer: 350000018248
Versionskod:
30000000000000013443.003

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	: 0.8 - 1.1 g/cm ³ vid 25 °C	
Löslighet	: delvis blandbar	
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	: Ingen tillgänglig data	
Självantändningstemperatur	: Ingen tillgänglig data	
Sönderfallstemperatur	: Ingen tillgänglig data	
Viskositet, dynamisk	: 20,000 - 50,000 mPa.s vid 25 °C	
Viskositet, kinematisk	: Ingen tillgänglig data	
Explosiva egenskaper	: Ingen tillgänglig data	
Oxiderande egenskaper	: Ingen tillgänglig data	
Annan information	: Inga identifierade	:

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.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)

**71480 – 009 – Woly Fashion Leather Cream – black**

Version 1.0

Revisionsdatum 27.08.2015

Tryckdatum 31.08.2015

Specifikation Nummer: 350000018248

Versionskod:

3000000000000000013443.003

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**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
nafta (petroleum), vätebehandlad tung	LD50	Råtta	> 5,000 mg/kg
Iodopropynyl butylcarbamate	LD50	Råtta	1,100 mg/kg
[1S-(1 α ,3 α β ,4 α ,8 α β)]-Dekahydro-4,8,8-trimetyl-9-metylen-1,4-metanoazulen	Ingen tillgänglig data		

Akut inhalationstoxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos	Exponeringstid
nafta (petroleum), vätebehandlad tung	LC50 (ånga)	Råtta	23,755 mg/m ³	4 h
Iodopropynyl butylcarbamate	Ingen tillgänglig data			
[1S-(1 α ,3 α β ,4 α ,8 α β)]-Dekahydro-4,8,8-trimetyl-9-metylen-1,4-	Ingen tillgänglig data			

71480 – 009 – Woly Fashion Leather Cream – black

Version 1.0

Revisionsdatum 27.08.2015

Tryckdatum 31.08.2015

Specifikation Nummer: 350000018248

Versionskod:

3000000000000000013443.003

metanoazulen				
--------------	--	--	--	--

Akut dermal toxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos
nafta (petroleum), vätebehandlad tung	LD50	Kanin	> 2,000 mg/kg
Iodopropynyl butylcarbamate	Ingen tillgänglig data		
[1S-(1 α ,3 α β ,4 α ,8 α β)]-Dekahydro-4,8,8-trimetyl-9-metylen-1,4-metanoazulen	Ingen tillgänglig data		

- Frätande/irriterande på huden : Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
- 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 könseller : 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 : Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
- Specifik organtoxicitet - upprepade 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

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)

**71480 – 009 – Woly Fashion Leather Cream – black**

Version 1.0

Revisionsdatum 27.08.2015

Tryckdatum 31.08.2015

Specifikation Nummer: 350000018248

Versionskod:

3000000000000000013443.003

Fisktoxicitet

Beståndsdelar	Ändpunkt	Arter	Värde	Exponeringstid
nafta (petroleum), vätebehandlad tung	LC50	Pimephales promelas (amerikansk elritza)	2,200 mg/l	96 h
Iodopropynyl butylcarbamate	LC50	Oncorhynchus mykiss (regnbågslax)	0.067 - 0.072 mg/l	96 h
	NOEC	Pimephales promelas (amerikansk elritza)	0.0084 mg/l	35 d
[1S-(1 α ,3 $\alpha\beta$,4 α ,8 $\alpha\beta$)]-Dekahydro-4,8,8-trimetyl-9-metylen-1,4-metanoazulen	LC50	Pimephales promelas (amerikansk elritza)	10.2 mg/l	7 d
	NOEC		0.45 mg/l	
Paraffinvax	LC50	Fisk	> 100 mg/l	
2,2',2''-Nitrilotrietanol	LC50 statistiskt test	Pimephales promelas (amerikansk elritza)	> 1,000 mg/l	96 h
Carbon black	Ingen tillgänglig data			

Toxicitet för vattenlevande ryggradslösa djur

Beståndsdelar	Ändpunkt	Arter	Värde	Exponeringstid
nafta (petroleum), vätebehandlad tung	LC50	Chaetogammarus marinus	2.6 mg/l	96 h
	NOELR	Daphnia magna	2.6 mg/l	21 d
Iodopropynyl butylcarbamate	EC50	Daphnia magna (vattenloppa)	0.16 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna	0.05 mg/l	21 d
[1S-(1 α ,3 $\alpha\beta$,4 α ,8 $\alpha\beta$)]-Dekahydro-4,8,8-trimetyl-9-metylen-1,4-metanoazulen	EC50	Daphnia pulex (vattenloppa)	0.08 mg/l	48 h
	NOEC	Ceriodaphnia dubia	0.02 mg/l	10 d
Paraffinvax	EC50	Daphnid	> 10,000 mg/l	

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)

**71480 – 009 – Woly Fashion Leather Cream – black**

Version 1.0

Revisionsdatum 27.08.2015

Tryckdatum 31.08.2015

Specifikation Nummer: 350000018248

Versionskod:

30000000000000013443.003

	NOEC	Daphnia	10 mg/l	
2,2',2''-Nitrilotrietanol	EC50 statiskt test	Ceriodaphnia dubia	609.88 mg/l	48 h
	NOEC		16 mg/l	21 d
Carbon black	EC50	Daphnia magna (vattenloppa)	> 5,600 mg/l	24 h

Toxicitet för vattenväxter

Beståndsdelar	Ändpunkt	Arter	Värde	Exponeringstid
nafta (petroleum), vätebehandlad tung	Ingen tillgänglig data			
Iodopropynyl butylcarbamate	EbC50	Desmodesmus subspicatus (grönalg)	0.022 mg/l	72 h
[1S-(1 α ,3 $\alpha\beta$,4 α ,8 $\alpha\beta$)]-Dekahydro-4,8,8-trimetyl-9-metylen-1,4-metanoazulen	Ingen tillgänglig data			
Paraffinvax	NOEC	Alger	> 100 mg/l	
2,2',2''-Nitrilotrietanol	EC50	Desmodesmus subspicatus	169 mg/l	96 h
Carbon black	EC50	Desmodesmus subspicatus (grönalg)	> 10,000 mg/l	72 h

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Beståndsdel	Bionedbrytning	Exponeringstid	Sammanfattning
nafta (petroleum), vätebehandlad tung			Lätt bionedbrytbar.
Iodopropynyl butylcarbamate			Lätt bionedbrytbar.
[1S-(1 α ,3 $\alpha\beta$,4 α ,8 $\alpha\beta$)]-Dekahydro-4,8,8-trimetyl-9-metylen-1,4-metanoazulen	50 %	28 d	Icke lätt nedbrytbar.
Paraffinvax			Icke lätt nedbrytbar.
2,2',2''-Nitrilotrietanol	96 %	28 d	Lätt bionedbrytbar.
Carbon black	Ingen tillgänglig data		

12.3 Bioackumuleringsförmåga

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)

**71480 – 009 – Woly Fashion Leather Cream – black**

Version 1.0

Revisionsdatum 27.08.2015

Tryckdatum 31.08.2015

Specifikation Nummer: 350000018248

Versionskod:

30000000000000013443.003

Beståndsdel	Biokoncentrationsfaktor (BCF)	Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten (log)
nafta (petroleum), vätebehandlad tung	Ingen tillgänglig data	Ingen tillgänglig data
Iodopropynyl butylcarbamate	4.39	2.81
[1S-(1 α ,3 $\alpha\beta$,4 α ,8 $\alpha\beta$)]-Dekahydro-4,8,8-trimetyl-9-metylen-1,4-metanoazulen	1,916 uppskattad	> 6
Paraffinvax	Ingen tillgänglig data	Ingen tillgänglig data
2,2',2''-Nitrilotrietanol	< 3.9	-2.53
Carbon black	Ingen tillgänglig data	Ingen tillgänglig data

12.4 Rörlighet

Beståndsdel	Ändpunkt	Värde
nafta (petroleum), vätebehandlad tung	log Koc	> 1.783 - < 2.36
Iodopropynyl butylcarbamate	Ingen tillgänglig data	
[1S-(1 α ,3 $\alpha\beta$,4 α ,8 $\alpha\beta$)]-Dekahydro-4,8,8-trimetyl-9-metylen-1,4-metanoazulen	Ingen tillgänglig data	
Paraffinvax	Ingen tillgänglig data	
2,2',2''-Nitrilotrietanol	log Koc	1
Carbon black	Ingen tillgänglig data	

12.5 PBT- och vPvB-bedömning

Beståndsdel	Resultat
nafta (petroleum), vätebehandlad tung	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
Iodopropynyl butylcarbamate	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
[1S-(1 α ,3 $\alpha\beta$,4 α ,8 $\alpha\beta$)]-Dekahydro-4,8,8-trimetyl-9-metylen-1,4-metanoazulen	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
Paraffinvax	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
2,2',2''-Nitrilotrietanol	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
Carbon black	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB

12.6 Andra skadliga effekter

Ingen känd.

SÄKERHETSATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



71480 – 009 – Woly Fashion Leather Cream – black

Version 1.0

Revisionsdatum 27.08.2015

Tryckdatum 31.08.2015

Specifikation Nummer: 350000018248

Versionskod:

30000000000000000013443.003

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

H226	Brandfarlig vätska och ånga.
H302	Skadligt vid förtäring.
H304	Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.
H317	Kan orsaka allergisk hudreaktion.
H318	Orsakar allvarliga ögonskador.
H331	Giftigt vid inandning.
H336	Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)

**71480 – 009 – Woly Fashion Leather Cream – black**

Version 1.0

Revisionsdatum 27.08.2015

Tryckdatum 31.08.2015

Specifikation Nummer: 350000018248

Versionskod:

3000000000000000013443.003

H372	Orsakar organskador genom lång eller upprepade exponering.
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 hänförs 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.