



WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2015/830
Udgivelsesdato: 18/01/2019 Revideret den: 21/03/2019 Version: 1.2

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

Produktets form	: Blanding
Handelsnavn	: WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML
Produktkode	: W40603
Produkttype	: Aerosol, Vaske- og rengøringsmiddel
Forstøver	: Aerosol
Produktgruppe	: Handelsvare
Andre midler til identifikation	: UFI: RK7C-T0MG-X00D-FMG2

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

1.2.1. Relevante identificerede anvendelser

Beregnet til offentligheden	
Vigtigste anvendelseskategori	: Forbrugeranvendelse
Anvendelse af stoffet/blandingen	: Cleaner

1.2.2. Anvendelser der frarådes

Ingen tilgængelige oplysninger

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

KRAFFT S.L.U.
Ctra. Urnieta s/n
postdistrikt 20140
Andoain - España
T +34 943 410 400 - F +34 943 410 440
msds@krafft.es

1.4. Nødtelefon

Nødtelefonnummer	: ES:+34 91 5620420, PT:+351 800 250 250, BIG:+32 (0) 14/58.45.45 ES: Servicio de Información Toxicológica, PT: Centro de Informação Antivenenos, Rest: BIG
------------------	---

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Aerosol, kategori 1	H222;H229
Akut toksicitet (indånding:gas) Kategori 4	H332
Alvorlig øjenskade/øjenirritation, kategori 2	H319
Farlig for vandmiljøet — kronisk fare, kategori 3	H412
H-sætningernes fulde ordlyd: se punkt 16	

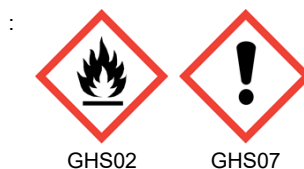
Fysisk-kemiske, sundhedsmæssige og miljømæssige skadevirkninger

Ingen tilgængelige oplysninger

2.2. Mærkningsselementer

Mærkning ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Farepiktogrammer (CLP)



WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2015/830

Signalord (CLP)	: Fare
Farlige indholdsstoffer	: Sodium N- lauroylsarcosinate
Faresætninger (CLP)	: H222 - Yderst brandfarlig aerosol. H229 - Beholder under tryk. Kan sprænges ved opvarmning. H319 - Forårsager alvorlig øjenirritation. H332 - Farlig ved indånding. H412 - Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.
Sikkerhedssætninger (CLP)	: P101 - Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten. P102 - Opbevares utilgængeligt for børn. P210 - Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt. P211 - Spray ikke mod åben ild eller andre antændelseskilder. P251 - Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke efter brug. P501 - Indholdet og beholderen bortskaffes i et godkendt affaldsbortskaffelsesanlæg.
Ekstra sætninger	: Put ingenting i munden.
Børnesikringslukning	: Ikke anvendelig
Faretegn der opfattes ved berøring	: Anvendelig

2.3. Andre farer

Ingen tilgængelige oplysninger

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.1. Stoffer

Ikke anvendelig

3.2. Blandinger

Navn	Produktidentifikator	%	Klassificering ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]
Amides, C8-18 (even numbered) and C18-unsatd., N, N-bis(hydroxyethyl)	(CAS nr) 68603-42-9 (EC-nummer) 931-329-6 (REACH-nr) 01-2119490100-53	1 – 3	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 2, H411
Propan-2-ol; alcohol isopropílico; isopropanol	(CAS nr) 67-63-0 (EC-nummer) 200-661-7 (EC Index nummer) 603-117-00-0 (REACH-nr) 01-2119457558-25	2,5 – 3	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336
Sodium N- lauroylsarcosinate	(CAS nr) 137-16-6 (EC-nummer) 205-281-5 (REACH-nr) 01-2119527780-39	0,1 – 1	Acute Tox. 2 (Inhalation), H330 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318

Ordlyd af H-sætninger: se punkt 16

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Førstehjælp generelt	: Giv aldrig en bevidstløs person noget gennem munden. Ved ubehag, kontakt lægen (vis hvis muligt etiketten).
Førstehjælp efter indånding	: Giv den berørte person mulighed for at indånde frisk luft. Hold den tilskadekomne i ro.
Førstehjælp efter hudkontakt	: Fjern forurenede klæder og vask alle udsatte hudområder med mild sæbe og vand, efterfulgt af skylning med varmt vand.
Førstehjælp efter øjenkontakt	: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ring omgående til en GIFTINFORMATION/læge.
Førstehjælp efter indtagelse	: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning. Søg omgående lægehjælp.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Symptomer/virkninger	: Kan forårsage genetiske defekter.
Symptomer/virkninger efter indånding	: Kan fremkalde kræft ved indånding.

WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2015/830

Symptomer/virkninger efter øjenkontakt : Forårsager alvorlig øjenskade.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Ingen tilgængelige oplysninger

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler : Skum. Tørt pulver. Carbondioxid (kuldioxid). Vandspray. Sand.
Uegnede slukningsmidler : Brug ikke en kraftig vandstrøm.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ingen tilgængelige oplysninger

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Brandslukningsinstruktioner : Afkøl udsatte beholdere med forstøvet vand eller vandtåge. Udvis forsigtighed ved bekæmpelse af enhver kemisk brand. Undgå, at slukningsvæsker forurener miljøet.
Beskyttelse under brandslukning : Gå ikke ind på brandområdet uden passende beskyttelsesudstyr, inklusive åndedrætsværn.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

6.1.1. For ikke-indsatspersonel

Nødprocedurer : Evakuer unødvendigt personale.

6.1.2. For indsatspersonel

Beskyttelsesudstyr : Rengøringspersonalet bør benytte forsvarligt beskyttelsesudstyr.
Nødprocedurer : Udluft området.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå, at produktet kommer i kloakken og i drikkevand. Underret myndighederne, hvis væsken trænger ned i kloakker eller ud i vandløb.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Rengøringsprocedurer : Spildt produkt opsuges hurtigst muligt med inaktive faste stoffer, fx ler eller diatoméjord. Udslip opsamles. Må ikke opbevares i nærheden af andre materialer.

6.4. Henvisning til andre punkter

Se afsnit 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Forholdsregler for sikker håndtering : Vask hænderne og andre eksponerede steder med mild sæbe og vand, inden der spises, drikkes eller ryges, samt ved arbejdets ophør. Sørg for god ventilation i arbejdsområdet for at forhindre dannelsen af dampe. Indhent særlige anvisninger før brug. Anvend ikke produktet, før alle advarsler er læst og forstået. Fjern alle antændelseskilder, hvis dette kan gøres sikkert.
Hygiejniske foranstaltninger : Vask hænder, overarme og ansigt grundigt efter brug.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Lagerbetingelser : Må kun opbevares i originalbeholderen på et køligt, godt ventileret sted og adskilt fra: Hold beholderen lukket, når den ikke er i brug.
Uforenelige produkter : Stærke baser. Stærke syrer.
Uforenelige materialer : Antændelseskilder. Direkte sollys.

WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2015/830

7.3. Særlige anvendelser

Ingen tilgængelige oplysninger

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Propan-2-ol; alcohol isopropílico; isopropanol (67-63-0)	
Tyskland - Grænseværdier for erhvervmæssig eksponering (TRGS 900)	
TRGS 900 Lokalt navn	Propan-2-ol
Grænseværdier for arbejdsplads (mg/m ³)	500 mg/m ³
Grænseværdier for arbejdsplads (ppm)	200 ppm
Topgrænse (mg/m ³)	1000 mg/m ³
Topgrænse	2(II)
TRGS 900 Bemærkning	DFG;Y
TRGS 900 lovgivningsmæssig henvisning	TRGS900
Tyskland - Biologiske grænseværdier (TRGS 903)	
TRGS 903 Lokalt navn	Propan-2-ol
TRGS 903 Biologisk grænseværdi	25 mg/l Parameter: Aceton - Untersuchungsmaterial: B = Vollblut, U = Urin - Probenahmezeitpunkt: b) Expositionsende, bzw. Schichtende - Festlegung/Begründung: 11/2012 DFG 25 mg/l Parameter: Aceton - Untersuchungsmaterial: U = Urin - Probenahmezeitpunkt: b) Expositionsende, bzw. Schichtende - Festlegung/Begründung: 11/2012 DFG
TRGS 903 lovgivningsmæssig henvisning	TRGS 903

carbonhydrider, C3-4-rige, råoliedestillat; kulbrintegasser; [en sammensat blanding af carbonhydrider fremstillet ved destillation og kondensation af råolie. Den består af carbonhydrider, C3 til og med C5, overvejende C3 til og med C4.] (68512-91-4)

Tyskland - Grænseværdier for erhvervmæssig eksponering (TRGS 900)	
Grænseværdier for arbejdsplads (ppm)	1000 ppm

8.2. Eksponeringskontrol

Personlige værnemidler:

Undgå enhver unødvendig eksponering.

Beskyttelse af hænder:

Bær beskyttelseshandsker.

Beskyttelse af øjne:

Beskyttelsesbriller mod kemikalier eller sikkerhedsbriller

Åndedrætsbeskyttelse:

Brug egnet maske

Andre oplysninger:

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.

WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2015/830

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform	: Flydende
Udseende	: Clear, colorless liquid.
Farve	: Farveløst.
Lugt	: Karakteristisk. Af blomster.
Lugtgrænse	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare. Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
pH	: ≈ 6 – 8
pH af opløsning	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Relativ fordampningshastighed (butylacetat=1)	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Relativ fordampningshastighed (æter=1)	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Smeltepunkt	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Frysepunkt	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Kogepunkt	: ≈ °C Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Flammepunkt	: ≈ -37 °C
Kritisk temperatur	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Selvantændelsestemperatur	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Nedbrydningsstemperatur	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Antændelighed (fast stof, gas)	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare. Yderst brandfarlig aerosol.
Damptryk	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Damptryk ved 50 °C	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Kritisk tryk	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Relativ damptæthed ved 20 °C	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Relativ massefylde	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Relativ densitet af mættet damp/luftblanding	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Massefylde	: ≈ 1 g/ml
Relativ gasdensitet	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Opløselighed	: Blandbart med vand. Vand: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare. Ethanol: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare. Ether: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare. Acetone: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare. Organisk opløsningsmiddel: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Fordelingskoefficient n-octanol/vand (Log Pow)	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Fordelingskoefficient n-octanol/vand (Log Kow)	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Viskositet, kinematisk	: Ingen tilgængelige data
Viskositet, dynamisk	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Eksplorative egenskaber	: Ingen tilgængelige data
Oxiderende egenskaber	: Ingen tilgængelige data
Eksplisionsgrænser	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare. Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Nedre eksplosionsgrænse (LEL)	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Øvre eksplosionsgrænse (UEL)	: Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.

9.2. Andre oplysninger

Ingen tilgængelige oplysninger

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ingen tilgængelige oplysninger

10.2. Kemisk stabilitet

Ikke fastsat.

WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2015/830

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ikke fastsat.

10.4. Forhold, der skal undgås

Direkte sollys. Ekstremt høje eller ekstremt lave temperaturer.

10.5. Materialer, der skal undgås

Stærke syrer. Stærke baser.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

røg. Carbonmonoxid. Carbondioxid (kuldioxid).

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet (oral) : Ikke klassificeret
Akut toksicitet (hud) : Ikke klassificeret
Akut toksicitet (indånding) : Farlig ved indånding.

WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML

ATE CLP (gasser)	13020,833 ppmv/4h
------------------	-------------------

Propan-2-ol; alcohol isopropilico; isopropanol (67-63-0)

LD50, oral	4396 mg/kg kropsvægt
LD50, hud	12800 mg/kg kropsvægt
LC50 indånding rotte (støv/tåge - mg/l/4h)	46600 mg/l

Amides, C8-18 (even numbered) and C18-unsatd., N, N-bis(hydroxyethyl) (68603-42-9)

LD50, oral	> 2000 mg/kg kropsvægt
LD50, hud	> 2000 mg/kg kropsvægt

Sodium N- lauroylsarcosinate (137-16-6)

LD50, oral	2888 mg/kg kropsvægt
------------	----------------------

Hudætsning/-irritation : Ikke klassificeret
pH: ≈ 6 – 8

Andre farer : Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt

Alvorlig øjenskade/øjenirritation : Forårsager alvorlig øjenirritation.
pH: ≈ 6 – 8

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering : Ikke klassificeret

Andre farer : Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt

Kimcellemutagenicitet : Ikke klassificeret

Carcinogenicitet : Ikke klassificeret

Reproduktionstoksicitet : Ikke klassificeret

Andre farer : Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt

Enkel STOT-eksponering : Ikke klassificeret

Andre farer : Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt

WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2015/830

Gentagne STOT-eksponeringer : Ikke klassificeret
Andre farer : Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt

Aspirationsfare : Ikke klassificeret
Andre farer : Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt

WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML

Forstøver	Aerosol
-----------	---------

Potentielle skadelige helbredsvirkninger på mennesker og mulige symptomer : Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Farlig for vandmiljøet, kortvarig (akut) : Ikke klassificeret
Farlig for vandmiljøet, langtidfare (kronisk) : Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Propan-2-ol; alcohol isopropílico; isopropanol (67-63-0)

LC50 fisk 1	9640 mg/l
EC50 andre vandorganismer 1	13299 mg/l waterflea
EC50 andre vandorganismer 2	> 1000 mg/l

Amides, C8-18 (even numbered) and C18-unsatd., N, N-bis(hydroxyethyl) (68603-42-9)

LC50 fisk 1	2,4 mg/l
EC50 andre vandorganismer 1	3,2 mg/l waterflea
EC50 andre vandorganismer 2	18,6 mg/l

Sodium N- lauroylsarcosinate (137-16-6)

LC50 fisk 1	> 100 mg/l
EC50 Daphnia 1	29,7 mg/l 48h
ErC50 (alger)	79 mg/l 72h

12.2. Persistens og nedbrydelighed

WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML

Persistens og nedbrydelighed	Ikke fastsat.
------------------------------	---------------

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML

Fordelingskoefficient n-octanol/vand (Log Pow)	Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Fordelingskoefficient n-octanol/vand (Log Kow)	Ikke relevant, det giver ikke oplysninger om dets fare.
Bioakkumuleringspotentiale	Ikke fastsat.

Propan-2-ol; alcohol isopropílico; isopropanol (67-63-0)

Fordelingskoefficient n-octanol/vand (Log Pow)	0,05
--	------

WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2015/830

Amides, C8-18 (even numbered) and C18-unsatd., N, N-bis(hydroxyethyl) (68603-42-9)

Fordelingskoefficient n-octanol/vand (Log Pow) 3,1

Sodium N- lauroylsarcosinate (137-16-6)

Fordelingskoefficient n-octanol/vand (Log Pow) 4,1

12.4. Mobilitet i jord

Ingen tilgængelige oplysninger

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen tilgængelige oplysninger

12.6. Andre negative virkninger

Andre farer : Undgå udledning til miljøet.

PUNKT 13: Bortskaffelse




13.1. Metoder til affaldsbehandling

Produkt/Emballage-bortskaffelse : Destrueres i overensstemmelse med gældende lokale/nationale sikkerhedsregler. Indholdet/holderen bortskaffes i opsamlingssted for farligt eller specialaffald i overensstemmelse med lokale, regionale, nationale og/eller internationale regulativer.

Miljø - affald : Undgå udledning til miljøet.

PUNKT 14: Transportoplysninger

Svarende til kravene for ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
14.1. UN-nummer				
UN 1950	UN 1950	UN 1950	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)				
AEROSOLER	AEROSOLS	Aerosols, flammable	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig
Beskrivelse i transportdokument				
UN 1950 AEROSOLER, 2.1, (D)	UN 1950 AEROSOLS, 2.1	UN 1950 Aerosols, flammable, 2.1	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig
14.3. Transportfareklasse(r)				
2.1	2.1	2.1	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig
			Ikke anvendelig	Ikke anvendelig
14.4. Emballagegruppe				
Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig
14.5. Miljøfarer				
Miljøfarlig : Nej	Miljøfarlig : Nej Marin forureningsfaktor : Nej	Miljøfarlig : Nej	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig
Ingen yderligere oplysninger tilgængelige				

WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2015/830

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Vejtransport

Klassifikationskode (ADR)	: 5F
Særlige bestemmelser (ADR)	: 190, 327, 344, 625
Begrænsede mængder (ADR)	: 1I
Undtagne mængder (ADR)	: E0
Emballeringsforskrifter (ADR)	: P207, LP02
Særlige emballeringsbestemmelser (ADR)	: PP87, RR6, L2
Bestemmelser om sammenpakning (ADR)	: MP9
Transportkategori (ADR)	: 2
Særlige bestemmelser for transport - Kollo (ADR)	: V14
Særlige bestemmelser for transport - Pålæsning, aflæsning og håndtering (ADR)	: CV9, CV12
Særlige bestemmelser for transport - Gennemførelse (ADR)	: S2
Tunnelrestriktionskode (ADR)	: D

Søfart

Særlige bestemmelser (IMDG)	: 63, 190, 277, 327, 344, 959
Begrænsede mængder (IMDG)	: SP277
Undtagne mængder	: E0
Emballeringsforskrifter (IMDG)	: P207, LP02
Særlige emballagebestemmelser (IMDG)	: PP87, L2
EmS-nr. (Brand)	: F-D
EmS-nr. (Udslip)	: S-U
Stuvningskategori (IMDG)	: Ingen

Luftfart

PCA undtagne mængder (IATA)	: E0
PCA begrænsede mængder (IATA)	: Y203
PCA begrænset mængde max. nettomængde (IATA)	: 30kgG
PCA emballagevejledning (IATA)	: 203
PCA max. nettomængde (IATA)	: 75kg
CAO emballagevejledning (IATA)	: 203
CAO max. nettomængde (IATA)	: 150kg
Særlige bestemmelser (IATA)	: A145, A167
ERG-kode (IATA)	: 10L

Transport ad indre vandveje

Ikke anvendelig

Jernbane transport

Ikke anvendelig

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL og IBC-koden

Ikke anvendelig

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

15.1.1. EU-regler

Indeholder ingen stoffer, der er underlagt begrænsninger ifølge bilag XVII til REACH

Indeholder ingen stoffer på REACH-kandidatlisten

Indeholder ingen stoffer fra Bilag XIV i REACH

Indeholder ingen stoffer, der er underlagt Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) Nr. 649/2012 af 4. juli 2012 om eksport og import af farlige kemikalier.

Indeholder ingen stoffer, der er omfattet af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 2019/1021 af 20. juni 2019 om persistente organiske miljøgifte

Allergifremkaldende duftstoffer > 0,01%:

(R)-p-mentha-1,8-dien; d-limonen

WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2015/830

Detergentforordningen (648/2004/EF): Indholdsmærkning:	
Komponent	%
Alifatiske kulbrinter	5-15%
fosfater, anioniske overfladeaktive stoffer, nonioniske overfladeaktive stoffer	<5%
parfume	
(R)-P-MENTHA-1,8-DIEN; D-LIMONEN	

15.1.2. Nationale regler

Tyskland

Fareklasse for vand (WGK) : WGK 1, svagt skadeligt for vand (Klassificering ifølge AwSV, Bilag 1)

Bekendtgørelse om farlige hændelser (12. BImSchV) : Er ikke omfattet af Bekendtgørelse om farlige hændelser (12. BImSchV)

Danmark

Bemærkninger vedrørende klassificeringen : Beredskabsstyrelsens tekniske forskrifter for opbevaring af brandfarlige væsker skal følges.

Danske nationale regler : Må ikke bruges af unge under 18 år

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført nogen kemikaliesikkerhedsvurdering

PUNKT 16: Andre oplysninger

Datakilder : EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING (EF) Nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006.

Andre oplysninger : Ingen.

H- og EUH-sætningernes fulde ordlyd:	
Acute Tox. 2 (Inhalation)	Akut toksicitet (indånding), kategori 2
Aquatic Chronic 2	Farlig for vandmiljøet — kronisk fare, kategori 2
Eye Dam. 1	Alvorlig øjenskade/øjenirritation, kategori 1
Eye Irrit. 2	Alvorlig øjenskade/øjenirritation, kategori 2
Flam. Liq. 2	Brandfarlige væsker, kategori 2
Skin Irrit. 2	Hudætsning/hudirritation, kategori 2
STOT SE 3	Specifik målorgantoksicitet — enkelt eksponering, kategori 3, narkose
H222	Yderst brandfarlig aerosol.
H225	Meget brandfarlig væske og damp.
H229	Beholder under tryk. Kan sprænges ved opvarmning.
H315	Forårsager hudirritation.
H318	Forårsager alvorlig øjenskade.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation.
H330	Livsfarlig ved indånding.
H332	Farlig ved indånding.
H336	Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.
H411	Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.
H412	Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

WYNN'S CARPET & UPHOLSTERY CLEANER 400ML

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2015/830

Klassifikation og fremgangsmåde, der er anvendt til udarbejdelse af blandingernes klassifikation i henhold til forordning (EF) 1272/2008 [CLP]:

Aerosol 1	H222;H229	På grundlag af forsøgsdata
Acute Tox. 4 (Inhalation:gas)	H332	Beregningsmetode
Eye Irrit. 2	H319	Beregningsmetode
Aquatic Chronic 3	H412	Beregningsmetode

SDS EU (REACH Bilag II)

Denne information er baseret på vores nuværende viden og har kun til formål at beskrive produktet i henhold til sundhed, sikkerhed og miljømæssige krav. Det skal derfor ikke opfattes som en garanti for nogen specifik produktegenskab.