

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

WEPP 2061 Multi-Komplex-Reiniger 500ml

Datum van herziening: 17.12.2020

Productcode: 2061_GHS

Pagina 1 van 10

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming**1.1. Productidentificatie**

WEPP 2061 Multi-Komplex-Reiniger 500ml

UFI: FMY2-826M-TWS7-JEQ4

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik**Gebruik van de stof of het mengsel**

Schaumreiniger

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Firma:	WEPP BENELUX B.V.	
Weg:	J.F. Kennedylaan 21 J	
Plaats:	NL-5555XC Valkenswaard	
Telefoon:	+31(0)40 218 30 25	
E-mail:	info@wepp.org	
Contactpersoon:	Peter Boer	Telefoon: +31(0)40 218 30 25

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen: +31(0)40 218 30 25**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren****2.1. Indeling van de stof of het mengsel****Verordening (EG) nr. 1272/2008**

Gevarenaanduidingen:
 Zeer licht ontvlambare aerosol.
 Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting.
 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

2.2. Etiketteringselementen**Verordening (EG) nr. 1272/2008****Signaalwoord:** Gevaar**Pictogrammen:****Gevarenaanduidingen**

H222	Zeer licht ontvlambare aerosol.
H229	Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting.
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Voorzorgsmaatregelen

P101	Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
P102	Buiten het bereik van kinderen houden.
P210	Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.
P211	Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.
P251	Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.
P280	Draag beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming/gehoorbescherming.
P305+P351+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
P410+P412	Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/122 °F.
P501	Inhoud/verpakking afvoeren naar een geschikt afvalverwerkingsbedrijf of -instelling.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

WEPP 2061 Multi-Komplex-Reiniger 500ml

Datum van herziening: 17.12.2020

Productcode: 2061_GHS

Pagina 2 van 10

Bijzondere etikettering voor bepaalde mengsels

Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50 °C. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.2. Mengsels

Gevaarlijke bestanddelen

CAS-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid
	EG-Nr.	
	Index-Nr.	
	REACH-Nr.	
	GHS-classificatie	
67-63-0	propaan-2-ol; isopropylalcohol; isopropanol	10 - 20%
	200-661-7	603-117-00-0
	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3; H225 H319 H336	
75-28-5	isobutaan	2,5 - 10%
	200-857-2	601-004-00-0
	Flam. Gas 1; H220	
74-98-6	propaan	<2,5%
	200-827-9	601-003-00-5
	Flam. Gas 1; H220	
1336-21-6	Ammoniak	0,1 - 1,0%
	215-647-6	02-2119752451-43
	Skin Corr. 1B, Aquatic Acute 1; H314 H400	
111-76-2	2-butoxyethanol; ethyleenglycolmonobutylether; butylglycol	<1%
	203-905-0	603-014-00-0
	Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2; H332 H312 H302 H315 H319	
137-16-6	Lauroylsarkosid, Natriumsalz, Sodium Lauryl Sarcosinate	? 0,1%
	205-281-5	
	Acute Tox. 2, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1; H330 H315 H318	

Volledige inhoud van de H- en EUH-zinnen: zie rubriek 16.

Specifieke concentratiegrenzen, M-factoren en ATE's

CAS-Nr.	EG-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid
		Specifieke concentratiegrenzen, M-factoren en ATE's	
111-76-2	203-905-0	2-butoxyethanol; ethyleenglycolmonobutylether; butylglycol	<1% %
		dermaal: ATE = 1100 mg/kg; oraal: LD50 = 470 mg/kg	

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies

Bij een ongeval of indien met zich onwel voelt onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).

Vervuilde, gedrenkte kleding direct uittrekken.

Bij bewusteloosheid in stabiele ligging op de zij brengen en een arts consulteren.

Slachtoffer niet onbewaakt laten.

Slachtoffers uit de gevarezone weghalen.

Bij inademing

Bij irritatie van de ademhalingswegen arts consulteren.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

WEPP 2061 Multi-Komplex-Reiniger 500ml

Datum van herziening: 17.12.2020

Productcode: 2061_GHS

Pagina 3 van 10

Slachtoffer naar de frisse lucht brengen en warm en rustig houden.

Bij aanraking met de huid

Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met: Water en zeep.

Vervuilde, gedrenkte kleding direct uittrekken.

Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.

Bij aanraking met de ogen

Bij contact met de ogen direct met geopende oogleden 10 tot 15 minuten met stromend water spoelen en oogarts consulteren.

Bij inslikken

Aerosol

Bij onwel voelen een arts raadplegen.

NA INSLIKKEN: de mond spoelen. GEEN braken opwekken.

1 glas water in kleine slokjes laten drinken (verduunningseffect).

GEEN braken opwekken. @0401.B004010

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

Hoest

Ademnood

Veroorzaakt lichte huidirritatie.

Ernstig oogletsel/oogirritatie

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Symptomatische behandeling.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**5.1. Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**

Kooldioxide (CO₂)

alcoholbestendig schuim

Bluspoeder.

Ongeschikte blusmiddelen

Sterke waterstraal

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Kan bij gebruik een ontvlambaar/ontplofbaar damp-luchtmengsel vormen.

Explosie- en brandgassen niet inademen.

5.3. Advies voor brandweerlieden

In geval van brand: Beschermende ademhalingsapparatuur met perslucht dragen.

Bijkomend advies

Gecontamineerd bluswater afzonderlijk verzamelen. Dit mag niet in de riolering of afvalwaterstroom terechtkomen.

Ter bescherming van personen en koeling van containers, in het gevarengedebied watersproeistraal inzetten.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures****Algemene informatie**

Persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken.

Voor andere personen dan de hulpdiensten

Personen in veiligheid brengen.

Contact met huid, ogen en kleding vermijden.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

WEPP 2061 Multi-Komplex-Reiniger 500ml

Datum van herziening: 17.12.2020

Productcode: 2061_GHS

Pagina 4 van 10

Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen.
Voor voldoende ventilatie zorgen.
Ontstekingsbronnen verwijderen.
De dichtheid van dampen is groter dan die van lucht.
Toegang uitsluitend voor geautoriseerd personeel.

Voor de hulpdiensten

Persoonlijke bescherming: zie rubriek 8

6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of open wateren lozen. Bij het uitreden van gas of het binnendringen in wateren, bodem of kanalisatie verantwoordelijke instanties daarvan op de hoogte brengen.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**Voor insluiting**

Voorkom lozing in het milieu.
Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.
Verwijderd houden van: Zaagsel

Voor reiniging

Indien zonder gevaar mogelijk, lekkages stoppen en uitgelopen materiaal opnemen. Anders gecontroleerd laten afbranden.

Overige informatie

Met vloeistofbindende stoffen (zand, zuurbinder, universeel binder) opnemen.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Afvalverwijdering: zie rubriek 13

RUBRIEK 7: Hantering en opslag**7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel****Advies voor veilig hanteren**

Persoonlijk beschermingsuitrusting gebruiken (zie rubriek 8).
Contact met huid, ogen en kleding vermijden.
Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen.
Voor voldoende ventilatie zorgen.
Afzuiging van de omgevingslucht op grondhoogte inrichten.
Niet roken tijdens gebruik.
Ontstekingsbronnen verwijderen.
Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit.
Alleen antistatisch uitgerust (vonkvrij) gereedschap gebruiken.
Voor werkpauze en werkeinde handen wassen.

Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie

Op een droge plaats bewaren.
Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/122 °F.
Voorzichtig te werk gaan! Container staat onder druk.
Uit de buurt houden van warmtebronnen (b.v. hete oppervlakken), vonken en open vuur.
Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

Bijkomend advies

Op de werkplaats niet eten, drinken, roken en snuiven.
Contact met huid, ogen en kleding vermijden.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**Eisen aan opslagruimten en vaten**

In gesloten verpakking op een koele en goed geventileerde plaats bewaren.
Niet roken tijdens gebruik.

Informatie betreft het opslaan met andere stoffen of paraten

Verwijderd houden van: Eetwaren en diervoeder

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

WEPP 2061 Multi-Komplex-Reiniger 500ml

Datum van herziening: 17.12.2020

Productcode: 2061_GHS

Pagina 5 van 10

Nadere gegevens over de opslagomstandigheden

Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting.

Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/122 °F.

Uit de buurt houden van warmtebronnen (b.v. hete oppervlakken), vonken en open vuur.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

Wettelijke grenswaarden

CAS-Nr.	Naam van de stof	ml/m ³	mg/m ³	v/cm ³	Kategorie	Oorsprong
111-76-2	2-Butoxyethanol		100		TGG 8 uur	Publiek
			246		TGG 15 min	Publiek
67-63-0	2-Propanol	250	650		TGG 8 uur	Privaat
7664-41-7	Ammoniak		14		TGG 8 uur	Publiek
			36		TGG 15 min	Publiek

DNEL-/DMEL-waarden

CAS-Nr.	Naam van de stof	Blootstellingsweg	Effect	Waarde
137-16-6	Lauroylsarkosid, Natriumsalz, Sodium Lauryl Sarcosinate			
	Werknemer DNEL, lange termijn	inhalatief	systemisch	70,53 mg/m ³
	Werknemer DNEL, lange termijn	dermaal	systemisch	20 mg/kg lg/dag
	Consument DNEL, lange termijn	inhalatief	systemisch	17,39 mg/m ³
	Consument DNEL, lange termijn	dermaal	systemisch	10 mg/kg lg/dag
	Consument DNEL, lange termijn	oraal	systemisch	10 mg/kg lg/dag

PNEC-waarden

CAS-Nr.	Naam van de stof	Waarde
137-16-6	Lauroylsarkosid, Natriumsalz, Sodium Lauryl Sarcosinate	
	Zoetwater	0,009 mg/l
	Zoet water (afgifte met tussenpozen)	0,089 mg/l
	Zeewater	0,001 mg/l
	Zeewater (afgifte met tussenpozen)	0,009 mg/l
	Zoetwatersediment	0,064 mg/kg
	Zeewatersediment	0,006 mg/kg
	Micro-organismen in rioolwaterzuivering	3 mg/l
	Bodem	0,008 mg/kg

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling



Hygiënische maatregelen

Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

WEPP 2061 Multi-Komplex-Reiniger 500ml

Datum van herziening: 17.12.2020

Productcode: 2061_GHS

Pagina 6 van 10

Contact met huid, ogen en kleding vermijden.
Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.
Voor werkpauze en werkeinde handen wassen.
Verwijderd houden van: Eetwaren en diervoeder

Bescherming van de ogen/het gezicht

Montuurbril met zijbescherming dragen DIN EN 166

Bescherming van de handen

Er moeten geteste beschermingshandschoenen gedragen worden EN ISO 374

Bescherming van de huid

Alleen passende, gemakkelijke zittende en schone beschermingskleding dragen.

Bescherming van de ademhalingsorganen

Bij ontoereikende ventilatie adembescherming dragen.
Het product niet bij onvoldoende ventilatie gebruiken of veiligheidsmasker met geschikt gasfilter (type A1 conform EN 14387) dragen.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Fysische toestand:	Aerosol
Kleur:	wit
Geur:	Ammoniak

Toestandsveranderingen

Onderste ontploffingsgrens:	1,5 vol. %
Bovenste ontploffingsgrens:	10,9 vol. %
Dampspanning: (bij 5 °C)	1 - < 5 hPa
Dichtheid (bij 20 °C):	0,953 g/cm ³
Wateroplosbaarheid: (bij 20 °C)	compleet mengbaar
Oplosmiddel-gehalte:	VOS-waarde (in g/L): 205

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit**10.1. Reactiviteit**

Het product is bij opslag bij normale omgevingstemperaturen stabiel.

10.2. Chemische stabiliteit

De substantie is onder de aanbevolen omstandigheden van opslag, gebruik en temperatuur chemisch stabiel.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.
Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/122 °F.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Sterke zuren
Oxiderend middel
aldehyde

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Koolmonoxide
Kooldioxide (CO₂)
aldehyde
rus
Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

WEPP 2061 Multi-Komplex-Reiniger 500ml

Datum van herziening: 17.12.2020

Productcode: 2061_GHS

Pagina 7 van 10

Verdere informatie

Verhitten leidt tot drukverhoging en barstgevaar.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie**11.1. Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008****Acute toxiciteit**

Schadelijk: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing en aanraking met de huid.

CAS-Nr.	Stofnaam					
	Blootstellingsroute	Dosis	Soort	Bron	Methode	
111-76-2	2-butoxyethanol; ethyleenglycolmonobutylether; butylglycol					
	oraal	LD50 mg/kg	470	Rat		
	dermaal	ATE mg/kg	1100			

RUBRIEK 12: Ecologische informatie**12.1. Toxiciteit**

CAS-Nr.	Stofnaam					
	Aquatische toxiciteit	Dosis	[h] [d]	Soort	Bron	Methode
1336-21-6	Ammoniak					
	Acute toxiciteit voor vissen	LC50 mg/l	0,53	96 h	Onchorhynchus mykiss	
	Acute crustaceatoxiciteit	EC50	24 mg/l	48 h	Daphnia magna	
111-76-2	2-butoxyethanol; ethyleenglycolmonobutylether; butylglycol					
	Acute toxiciteit voor vissen	LC50 mg/l	1490	96 h	Lepomis macrochirus	

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Het product is gedeeltelijk afbreekbaar.

12.3. Bioaccumulatie

@1718.B017281

Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water

CAS-Nr.	Stofnaam	Log Pow
75-28-5	isobutaan	2,8
74-98-6	propan	2,36
1336-21-6	Ammoniak	-1,38
111-76-2	2-butoxyethanol; ethyleenglycolmonobutylether; butylglycol	0,81 (25°C)

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**13.1. Afvalverwerkingsmethoden****Overwegingen over de afvalverwijdering**

Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

Afvalnummer - Afval van restanten / niet-gebruikte producten

160504 NIET ELDERS IN DE LIJST GENOEMD AFVAL; gassen in drukhouders en afgedankte chemicaliën; gassen in drukhouders (inclusief halonen) die gevaarlijke stoffen bevatten; gevaarlijk afval

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

WEPP 2061 Multi-Komplex-Reiniger 500ml

Datum van herziening: 17.12.2020

Productcode: 2061_GHS

Pagina 8 van 10

Afvalnummer - Besmette verpakking

150111 VERPAKKINGSAFVAL; ABSORBENTIA, POETSDOEKEN, FILTERMATERIAAL EN BESCHERMENDE KLEDING (NIET ELDERS GENOEMD); verpakking (inclusief gescheiden ingezameld stedelijk verpakkingsafval); metalen verpakking die een gevaarlijk vaste poreuze matrix (bv. asbest) bevat, inclusief lege drukhouders; gevaarlijk afval

Verwijdering van de besmette verpakking

Aflevering bij een erkend afvalverwerkingsbedrijf.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

Wegvervoer (ADR/RID)

14.1. VN-nummer: UN 1950
14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN: SPUITBUSSEN (AËROSOLEN)
14.3. Transportgevaarklasse(n): 2
14.4. Verpakkingsgroep: -
 Etiketten: 2.1



Classificatiecode: 5F
 Bijzondere Bepalingen: 190 327 344 625
 Beperkte hoeveelheid (LQ): 1 L
 Toegelaten hoeveelheid: E0
 Transportcategorie: 2
 Code tunnelbeperking: D

Andere relevante informatie (Wegvervoer)

Speciale voorschriften: 190 - 327 - 625
 : 2

Zeevervoer (IMDG)

14.1. VN-nummer: UN 1950
14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN: AEROSOLS
14.3. Transportgevaarklasse(n): 2.1
14.4. Verpakkingsgroep: -
 Etiketten: 2.1



Bijzondere Bepalingen: 63, 190, 277, 327, 344, 959
 Beperkte hoeveelheid (LQ): 1000 mL
 Toegelaten hoeveelheid: E0
 EmS: F-D, S-U

Andere relevante informatie (Zeevervoer)

Speciale voorschriften: 63, 190, 277, 327, 959

Luchtvervoer (ICAO-TI/IATA-DGR)

14.1. VN-nummer: UN 1950

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

WEPP 2061 Multi-Komplex-Reiniger 500ml

Datum van herziening: 17.12.2020

Productcode: 2061_GHS

Pagina 9 van 10

14.2. Juiste ladingnaam

AEROSOLS

overeenkomstig de**modelreglementen van de VN:****14.3. Transportgevarenklasse(n):**

2.1

14.4. Verpakkingsgroep:

-

Etiketten:

2.1



Bijzondere Bepalingen:

A145 A167 A802

Beperkte hoeveelheid (LQ)

30 kg G

Passenger:

Passenger LQ:

Y203

Toegelaten hoeveelheid:

E0

IATA-Packing instruction - Passenger:

203

IATA-Maximale hoeveelheid - Passenger:

75 kg

IATA-Packing instruction - Cargo:

203

IATA-Maximale hoeveelheid - Cargo:

150 kg

RUBRIEK 15: Regelgeving**15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel****EU-voorschriften**

Gebruiksbeperkingen (REACH, bijlage XVII):

Vermelding 28

2004/42/EG (VOC):

22%

Informatie over nationale regelgeving

Waterbedreigingsklasse (D):

2 - waterbedreigend

RUBRIEK 16: Overige informatie**Woordelijke inhoud van de H- en EUH-zinnen (Nummer en volledige tekst)**

H220	Zeer licht ontvlambaar gas.
H222	Zeer licht ontvlambare aerosol.
H225	Licht ontvlambare vloeistof en damp.
H229	Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting.
H302	Schadelijk bij inslikken.
H312	Schadelijk bij contact met de huid.
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H330	Dodelijk bij inademing.
H332	Schadelijk bij inademing.
H336	Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen.

Andere gegevens

De informatie is gebaseerd op het huidige niveau van onze kennis, maar biedt geen verzekering van producteigenschappen en vormt geen wettig contract.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

WEPP 2061 Multi-Komplex-Reiniger 500ml

Datum van herziening: 17.12.2020

Productcode: 2061_GHS

Pagina 10 van 10

(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)