



**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**WEPP 2094 Badenglans**

Datum van herziening: 27.08.2021

Productcode: 2094\_GHS

Pagina 2 van 8

**3.2. Mengsels**
**Relevante ingrediënten**

CAS-Nr.	Stofnaam			Hoeveelheid
	EG-Nr.	Index-Nr.	REACH-Nr.	
	Indeling (Verordening (EG) nr. 1272/2008)			
74-98-6	propaan			2,5 - 10%
	200-827-9	601-003-00-5		
	Flam. Gas 1; H220			
75-28-5	isobutaan			2,5 - 10%
	200-857-2	601-004-00-0		
	Flam. Gas 1; H220			
68511-37-5	Poly(oxy-1,2-ethandiyl), a-hydro-?-hydroxy-, mono-C12-14-Alkylether, Phosphate			<1%
	614-543-1			
	Skin Corr. 1C, Aquatic Acute 1; H314 H400			

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

**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).

**Bij inademing**

Slachtoffer uit de gevarezone halen en neerleggen. Bij ademhalingsklachten zuurstof toedienen. Bij allergische verschijnselen, vooral op het gebied van de ademhaling, direct een arts consulteren.

**Bij aanraking met de huid**

Vervuilde, gedrenkte kleding direct uittrekken. Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep. In geval van huidreacties arts consulteren. Verontreinigde kleding wassen alvorens opnieuw te gebruiken.

**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**

GEEN braken opwekken. Na het inslikken de mond met rijkelijk water uitspoelen (alleen wanneer de persoon bij bewustzijn is) en direct medische hulp inroepen.

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

Kooldioxide (CO<sub>2</sub>)  
 Bluspoeder  
 Waternevel  
 alcoholbestendig schuim

**Ongeschikte blusmiddelen**

Sterke waterstraal

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

Koolmonoxide

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**WEPP 2094 Badenglans**

Datum van herziening: 27.08.2021

Productcode: 2094\_GHS

Pagina 3 van 8

Bij brand ontstaat roet.  
aldehyde  
Koolwaterstoffen

**5.3. Advies voor brandweerlieden**

Product uit de brandzone verwijderen.  
Het afvoeren van warmte onder vermijding van het stijgen van de druk.  
Gecontamineerd bluswater afzonderlijk verzamelen. Dit mag niet in de riolering of afvalwaterstroom terechtkomen.  
In geval van brand: Beschermende ademhalingsapparatuur met perslucht dragen.  
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**

Persoonlijk beschermingsuitrusting gebruiken (zie rubriek 8).  
Voor voldoende ventilatie zorgen.  
Ontstekingsbronnen verwijderen.  
Op herontsteking letten.  
Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.  
Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen.  
Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden.

**6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen**

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****Overige informatie**

Met vloeistofbindende stoffen (zand, diatomeeënaarde, zuurbinder, universeel binder) opnemen.  
Voor voldoende ventilatie zorgen.

**6.4. Verwijzing naar andere rubrieken**

Veilige verwerking: zie rubriek 7  
Persoonlijke bescherming: zie rubriek 8  
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**

Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.  
Op de werkplaats niet eten, drinken, roken en snuiven.  
Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.  
Voor werkpauze en werkeinde handen wassen.  
Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.  
Nevel/damp/spuitnevel niet inademen.

**Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie**

Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.  
Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit.  
Niet in open vuur of tegen gloeiende voorwerpen spuiten.  
Herontsteking op grote afstand mogelijk.

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**WEPP 2094 Badenglans**

Datum van herziening: 27.08.2021

Productcode: 2094\_GHS

Pagina 4 van 8

**Advies inzake algemene beroepsmatige hygiëne**

- Voor werkpauze en werkeinde handen wassen.
- Op de werkplaats niet eten, drinken, roken en snuiven.
- Vervuilde, gedrenkte kleding direct uittrekken.
- Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen.

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

- Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats.
- Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
- Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/122 °F.

**Nadere gegevens over de opslagomstandigheden**

- In gesloten verpakking op een koele en goed geventileerde plaats bewaren.
- beschermen tegen: Hitte, UV-instraling/zonlicht
- @1501.B150663

**RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming****8.1. Controleparameters****Bijkomend advies voor grenswaarden**

- Tot nu toe werden er geen nationale grenswaarden vastgelegd.

**8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling****Passende technische maatregelen**

- Bij open hanteren moeten zo mogelijk installaties met plaatselijke afzuiging gebruikt worden.
- Als afzuiging ter plaatse niet mogelijk of onvoldoende is, moet mogelijkerwijs een goede ventilatie van de werkplek gegarandeerd worden.

**Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen****Bescherming van de ogen/het gezicht**

- Montuurbril met zijbescherming dragen EN 166

**Bescherming van de handen**

- Er moeten geteste beschermingshandschoenen gedragen worden EN ISO 374
- Het wordt aanbevolen zich over de bestendigheid tegen chemicaliën van de bovengenoemde beschermingshandschoenen voor speciaal gebruik met de handschoenenfabrikant te laten informeren.
- Geschikt materiaal: NBR (Nitrilrubber)
- dikte van het handschoenenmateriaal  $\geq 0,7\text{mm}$
- Doordringtijd  $\geq 240\text{min}$

**Bescherming van de huid**

- Alleen passende, gemakkelijke zittende en schone beschermingskleding dragen.

**Bescherming van de ademhalingsorganen**

- Als technische afzuig- of ventilatiemaatregelen niet mogelijk of onvoldoende zijn, moet adembescherming gedragen worden.
- Geheel-/half-/kwartmasker (EN 136/140)
- Combinatiefilterapparaat
- Combinatiefilterapparaat

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**WEPP 2094 Badenglans**

Datum van herziening: 27.08.2021

Productcode: 2094\_GHS

Pagina 5 van 8

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

Fysische toestand:	Aerosol	
Kleur:	gebroken wit	
Geur:	geurloos	
Onderste ontploffingsgrens:		1,5 vol. %
Bovenste ontploffingsgrens:		10,9 vol. %
Dampspanning: (bij 50 °C)		<1 hPa
Dichtheid:		0,988 g/cm <sup>3</sup>

**9.2. Overige informatie****Andere veiligheidskenmerken**

Oplosmiddel-gehalte:	VOS-waarde 105 VOC: 12%
----------------------	----------------------------

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

Stabiel onder aanbevolen opslag- en hanteringsomstandigheden.

**10.2. Chemische stabiliteit**

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

**10.4. Te vermijden omstandigheden**

Ontstekingsbronnen verwijderen. hitte.

**10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

Oxiderend middel, sterk  
Peroxiden

**10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten**

In geval van brand kan ontstaan:  
Kooldioxide (CO<sub>2</sub>)  
Koolmonoxide  
Bij brand ontstaat roet.  
aldehyde  
Koolwaterstoffen

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

ATE (oraal) > 2000 mg/kg; ATE (dermaal) > 2000 mg/kg; ATE (inademing damp) > 20 mg/l; ATE (inademing stof/nevel) > 5 mg/l; ATE (inademing gas) > 20000 ppm

**RUBRIEK 12: Ecologische informatie****12.2. Persistentie en afbreekbaarheid**

Het product is gedeeltelijk afbreekbaar.

**12.3. Bioaccumulatie**

@1718.B017281

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**WEPP 2094 Badenglans**

Datum van herziening: 27.08.2021

Productcode: 2094\_GHS

Pagina 6 van 8

**Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water**

CAS-Nr.	Stofnaam	Log Pow
74-98-6	propaan	2,36
75-28-5	isobutaan	2,8

**12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

De stoffen in het mengsel voldoen niet aan de PBT/zPzB-criteria conform REACH, bijlage XIII.

**12.6. Hormoonontregelende eigenschappen**

Dit product bevat geen stof met hormoonontregelende eigenschappen met betrekking tot niet-doelorganismen aangezien geen van de componenten aan de criteria voldoen.

**12.7. Andere schadelijke effecten**

@1718.B017281

**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**
**13.1. Afvalverwerkingsmethoden**
**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

**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

**RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**
**Wegvervoer (ADR/RID)**

<b>14.1. VN-nummer of ID-nummer:</b>	UN 1950
<b>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</b>	SPIITBUSSEN (AËROSOLEN)
<b>14.3. Transportgevarenklasse(n):</b>	2
<b>14.4. Verpakkingsgroep:</b>	-
Etiketten:	2.1



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

**Binnenscheepvaart (ADN)**

<b>14.1. VN-nummer of ID-nummer:</b>	UN 1950
<b>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</b>	SPIITBUSSEN (AËROSOLEN)
<b>14.3. Transportgevarenklasse(n):</b>	2
<b>14.4. Verpakkingsgroep:</b>	-
Etiketten:	2.1

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**WEPP 2094 Badenglans**

Datum van herziening: 27.08.2021

Productcode: 2094\_GHS

Pagina 7 van 8



Classificatiecode:	5F
Bijzondere Bepalingen:	190 327 344 625
Beperkte hoeveelheid (LQ):	1 L
Toegelaten hoeveelheid:	E0

**Zeevervoer (IMDG)**

<b><u>14.1. VN-nummer of ID-nummer:</u></b>	UN 1950
<b><u>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</u></b>	AEROSOLS
<b><u>14.3. Transportgevaar(n)klasse(n):</u></b>	2.1
<b><u>14.4. Verpakkingsgroep:</u></b>	-
Etiketten:	2.1



Bijzondere Bepalingen:	63, 190, 277, 327, 344, 381, 959
Beperkte hoeveelheid (LQ):	1000 mL
Toegelaten hoeveelheid:	E0
EmS:	F-D, S-U

**Luchtvervoer (ICAO-TI/IATA-DGR)**

<b><u>14.1. VN-nummer of ID-nummer:</u></b>	UN 1950
<b><u>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</u></b>	AEROSOLS, FLAMMABLE
<b><u>14.3. Transportgevaar(n)klasse(n):</u></b>	2.1
<b><u>14.4. Verpakkingsgroep:</u></b>	-
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, Vermelding 40

Richtlijn 2004/42/EG over VOS in verven en vernissen:	12%
---	-----

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**WEPP 2094 Badenglans**

Datum van herziening: 27.08.2021

Productcode: 2094\_GHS

Pagina 8 van 8

**Informatie over nationale regelgeving**

Waterbedreigingsklasse (D): 1 - zwak waterbedreigend

**RUBRIEK 16: Overige informatie****Afkortingen en acroniemen**

Flam. Gas: Ontvlambare gassen

Skin Corr: Huidcorrosie

Aquatic Acute: Acut aquatisch gevaar

**Woordelijke inhoud van de H- en EUH-zinnen (Nummer en volledige tekst)**

H220 Zeer licht ontvlambaar gas.

H222 Zeer licht ontvlambare aerosol.

H229 Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting.

H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

H400 Zeer giftig voor in het water levende organismen.

*(Alle gegevens omtrent de relevante ingrediënten zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)*