

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)

Komercialno ime : Wepos BBQ & Grill Reiniger
Obdelano : 25.05.2021
Datum tiskanja : 25.05.2021

Verzija : 1.0.0

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

Wepos BBQ & Grill Reiniger

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Relevantni identificirani načini uporabe

Sektorje uporabe [SU]

SU21 - Potrošniške uporabe: zasebna gospodinjstva (= splošna javnost = potrošniki)

SU22 - Poklicne uporabe: javna uporaba (uprava, izobraževanje, razvedrilo, storitve, obrt)

Kategorija izdelka [PC]

PC 35 - Izdelki za pranje in čiščenje

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Dobavitelj (proizvajalec/uvoznik/ekskluzivni zastopnik/naslednji uporabnik/trgovec)

Baufan Bauchemie Leipzig GmbH

Cesta : Ludwig-Hupfeld-Str. 19

Poštna številka/kraj : 04178 Leipzig

Telefon : 0049-341-441655-0

Telefaks : 0049-341-441655-18

Kontakt za informacije : info@baufan.de

Homepage: www.baufan.de

1.4 Telefonska številka za nujne primere

0049-2162-266269-0

Ta številka je v uporabi samo v času uradnih ur.

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Razvrstitev po Uredbi (EU) št. 1272/2008 [CLP]

Skin Corr. 1A ; H314 - Jedkost za kožo/draženje kože : Kategorija 1A ; Povzročča hude opekline kože in poškodbe oči.

Eye Dam. 1 ; H318 - Resne okvare oči/draženje : Kategorija 1 ; Povzročča hude poškodbe oči.

2.2 Elementi etikete

Označevanje po odredbi (EU) št. 1272/2008 [CLP]

Piktogrami za nevarnost



Jedkost (GHS05)

Opozorilna beseda

Nevarno

Nevarne komponente, ki morajo biti naštetje na nalepki/etiketi

ISOTRIDECYL-POLYGLYCOLETHER ; Št.CAS : 9043-30-5

SODIUM HYDROXIDE ; Št.CAS : 1310-73-2

Stavki o nevarnosti

H314

Povzročča hude opekline kože in poškodbe oči.

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)

Komercialno ime : Wepos BBQ & Grill Reiniger
Obdelano : 25.05.2021
Datum tiskanja : 25.05.2021

Verzija : 1.0.0

Previdnostni stavki

P101	Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.
P102	Hraniti zunaj dosega otrok.
P103	Pred uporabo preberite etiketo.
P260	Ne vdihavati hlapov/razpršila.
P303+P361+P353	PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila. Kožo izprati z vodo [ali prho].
P305+P351+P338	PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.
P310	Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika.
P405	Hraniti zaklenjeno.
P501	Odstraniti vsebino/posodo v skladu z lokalnimi/regionalnimi/nacionalnimi predpisi zbiranja odpadkov.

2.3 Druge nevarnosti

Ni

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

3.2 Zmesi

Opis

Mixture of the substances listed below with harmless additions.

Nevarne sestavine

ISOTRIDECYL-POLYGLYCOLETHER ; ES-št. : 500-027-2; Št.CAS : 9043-30-5

Delež teže : $\geq 1 - < 3 \%$

Razvrstitev 1272/2008 [CLP] : Eye Dam. 1 ; H318 Acute Tox. 4 ; H302

SODIUM HYDROXIDE ; REACH št. : 01-2119457892-27 ; ES-št. : 215-185-5; Št.CAS : 1310-73-2

Delež teže : $\geq 2 - < 5 \%$

Razvrstitev 1272/2008 [CLP] : Met. Corr. 1 ; H290 Skin Corr. 1A ; H314 Eye Dam. 1 ; H318

Posebne mejne koncentracije : Skin Corr. 1A ; H314: C $\geq 5 \%$ • Eye Dam. 1 ; H318: C $\geq 2 \%$ • Skin Corr. 1B ; H314: C $\geq 2 \%$ • Skin Corr. 1C ; H314: C $\geq 2 \%$ • Eye Irrit. 2 ; H319: C $\geq 0,5 \%$ • Skin Irrit. 2 ; H315: C $\geq 0,5 \%$

2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL ; REACH št. : 01-2119475104-44-0000 ; ES-št. : 203-961-6; Št.CAS : 112-34-5

Delež teže : $\geq 1 - < 5 \%$

Razvrstitev 1272/2008 [CLP] : Eye Irrit. 2 ; H319

Dodatna opozorila

Besedilo H- in EUH stavkov: glej oddelek 16.

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

Splošni napotki

Upoštevajte navodila za uporabo na etiketi. V primeru nejasnosti ali ob pojavu simptomov poiščite zdravniško pomoč. Preoblecite onesnažena, prepojena oblačila.

Po vdihavanju

Skrbeti za sveži zrak. Pri draženju dihalnih poti obiskati zdravnika.

Pri stiku s kožo

Ob stiku s kožo takoj izprati z obilo voda in milo.

Po stiku z očmi

Takoj previdno in temeljito sprati z očesno prho ali vodo. V primeru nadraženosti oči obiskati očesnega zdravnika.

Po zaužitju

Takoj sprati usta in piti veliko vode. NE izzvati bruhanja. Nujno poiskati zdravniško pomoč!

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)

Komercialno ime : Wepos BBQ & Grill Reiniger
Obdelano : 25.05.2021
Datum tiskanja : 25.05.2021

Verzija : 1.0.0

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Na voljo ni nobenih dodatnih ustreznih informacij.

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Na voljo ni nobenih dodatnih ustreznih informacij.

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

5.1 Sredstva za gašenje

Ustrezna sredstva za gašenje

Proizvod ne gori. Ukrepe pri gašenju prilagoditi okolju.

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Nevarni produkti izgorevanja

Potrebni niso nobeni posebni ukrepi.

5.3 Nasvet za gasilce

Posebna zaščitna oprema pri gašenju požara

Ne vdihavajte plinov, ki nastajajo ob eksploziji in požaru. Uporabljajte primerno napravo za zaščito dihal.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Upoštevati je treba običajne varnostne ukrepe pri ravnanju s kemikalijami.

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo ali vodotoke.

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Za zadrževanje

Pobrati z inertnim absorbentom in ga kot snov, ki jo je potrebno nadzorovati, odpeljati na odlagališče odpadnih snovi.
Ne dopustite da se produkt osuši.

6.4 Sklicevanje na druge oddelke

Varna uporaba: glej oddelek 7 Osebna zaščitna oprema: glej oddelek 8 Odstranitev: glej oddelek 13

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Zaščitni ukrepi

Upoštevati je treba previdnostni ukrepi za kemikalije. Preprečiti stik s kožo in oèmi. Ne skladiščiti skupaj z živili, pijaèami in krmo.

Ukrepi za zaščito pred požarom

Potrebni niso nobeni posebni ukrepi.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Zahteve glede skladiščnih prostorov in posod

Hraniti samo v originalni posodi. Hraniti v tesno zaprti posodi.

Nadaljnji podatki o pogojih skladiščenja

Ne shranjujte na prostem. Vedno hraniti v posodah, istega materiala kot original. Preberite navodila na etiketi. Obèutljivo na toploto in neposredno sonèno svetlobo. Upoštevajte varnostne napotke in navodila na posodi.

Ne shranjujte pri temperaturah pod : Izogibajte hlajenje pod 0 ° C

7.3 Posebne končne uporabe

Priporočilo

Upoštevati seznam s tehničnimi navodili.

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)

Komercialno ime : Wepos BBQ & Grill Reiniger
Obdelano : 25.05.2021
Datum tiskanja : 25.05.2021

Verzija : 1.0.0

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1 Parametri nadzora

Mejne vrednosti na delovnem mestu

2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL ; Št.CAS : 112-34-5

Tip mejne vrednosti (dežela
proizvajalka) : STEL (EC)
Mejna vrednost : 15 ppm / 101,2 mg/m³
Verzija : 07.02.2006

Tip mejne vrednosti (dežela
proizvajalka) : TWA (EC)
Mejna vrednost : 10 ppm / 67,5 mg/m³
Verzija : 07.02.2006

8.2 Nadzor izpostavljenosti

Osebna zaščitna oprema

Zaščita oči/obraza

Primerna zaščita oči
zaščitna očala

Zaščita kože

Zaščita rok

Pri pogostem stiku z dlanmi : uporabite rokavice (preizkušene po EN374 primer) iz naslednjih materialov:

Butil gume

Trdnost rokavice:> 0,5 mm

Predrtja:> = 8 ur, čas nošenja: max: 8h

ali

Poliklorpropen

Trdnost rokavice:> 0,5 mm

Predrtja: 4 - 8 ur, nošenje časa: max: 4h

Po uporabi rokavic umiti roke in temeljito posušiti. uporabo kožne mazila.

Zaščita telesa

Delovna oblečila. Onesnažena, prepojena oblečila slecite.

Zaščita dihal

Primerna zaščitna dihalna naprava

Običajno ni potrebna osebna zaščita dihal.

Splošni napotki

Upoštevati je treba običajne varnostne ukrepe pri ravnanju s kemikalijami. Pred odmori in ob zaključku dela je potrebno umiti roke. Na delovnem mestu je prepovedano jesti, piti, kaditi, njuhati.

Nadzor izpostavljenosti okolja

Glej tudi poglavje 6 in 12.

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Videz

Agregatno stanje : Tekoč

Barva : bister

Vonj

z okusom po sadju

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)

Komercialno ime : Wepos BBQ & Grill Reiniger
Obdelano : 25.05.2021
Datum tiskanja : 25.05.2021

Verzija : 1.0.0

Varnostno tehnične karakteristike

Tališče/ledišče :	(1013 hPa)	ca.	0	°C	
Začetno vrelišče in območje vrelišča :	(1013 hPa)	ca.	100	°C	
Plamtišče :			ni/nobeden		Brookfield
Temperatura samovžiga :			ni/nobeden		
Spodnja meja eksplozivnosti :			Ni razpoložljivih podatkov		
Zgornja meja eksplozivnosti :			Ni razpoložljivih podatkov		
Explosion hazard :			not explosive		
Parni tlak :	(50 °C)	ca.	123,5	hPa	
Gostata :	(20 °C)	ca.	1	g/cm ³	
Test separacije topila :	(20 °C)		ni/nobeden		
Vodotopnost :	(20 °C)		soluble		
pH :		>	12		
Čas izlitja :	(20 °C)	<	20	s	Posoda ISO 6 mm
Viskoznost :	(20 °C)		ni določeno		
Kinematična viskoznost :	(40 °C)		irelevantno		
Vrednost HOS :		<	49	g/l	

9.2 Drugi podatki

Ni

ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

10.1 Reaktivnost

Na voljo ni nobenih informacij.

10.2 Kemijska stabilnost

Pri uporabi priporočenih predpisov o pogojih skladiščenja in ravnanja (glej točko 7).

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Na voljo ni nobenih informacij.

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Na voljo ni nobenih informacij.

10.5 Nezdružljivi materiali

Nihče pri normalni uporabi.

10.6 Nevarni produkti razgradnje

Nihče pri normalni uporabi.

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

11.1 Podatki o toksikoloških učinkih

Akutna strupenost

Ni razpoložljivih podatkov

Akutna oralna toksičnost

Parameter :	LD50 (SODIUM HYDROXIDE ; Št.CAS : 1310-73-2)
Pot izpostavljenosti :	Oralni
Vrsta :	Podgana
Doza, ki učinkuje :	2000 mg/kg
Parameter :	LD50 (SODIUM HYDROXIDE ; Št.CAS : 1310-73-2)
Pot izpostavljenosti :	Oralni
Vrsta :	Podgana
Doza, ki učinkuje :	2000 mg/kg

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)

Komercialno ime : Wepos BBQ & Grill Reiniger
Obdelano : 25.05.2021
Datum tiskanja : 25.05.2021

Verzija : 1.0.0

Parameter : ATE (ISOTRIDECYL-POLYGLYCOLETHER ; Št.CAS : 9043-30-5)
Pot izpostavljenosti : Oralni
Doza, ki učinkuje : 1100 mg/kg

Specifični učinki (Dolgotrajni poskusi na živalih)

Ni razpoložljivih podatkov

Jedkost

Ni razpoložljivih podatkov

Preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože

Ni razpoložljivih podatkov

Toksičnost po večkratnem vnosu (subakutno, subkronično, kronično)

Ni razpoložljivih podatkov

Učinki CMR (kancerogeni, ki povzročajo genetske spremembe in škodljivo vplivajo na plodnost)

Rakotvornost

Ni razpoložljivih podatkov

Mutagenost za zarodne celice

Ni razpoložljivih podatkov

Strupenost za razmnoževanje

Ni razpoložljivih podatkov

STOT – enkratna izpostavljenost

Ni razpoložljivih podatkov

STOT – ponavljajoča se izpostavljenost

Ni razpoložljivih podatkov

Nevarnost pri vdihavanju

Ni razpoložljivih podatkov

11.5 Dodatni podatki

Skozi ta izdelek ni pričakovati škodljivih učinkov na zdravje.

ODDELEK 12: Ekološki podatki

12.1 Strupenost

Na voljo ni nobenih informacij.

Toksičnost vode

Akutna (kratkotrajna) toksičnost za ribe

Parameter : LC50 (SODIUM HYDROXIDE ; Št.CAS : 1310-73-2)
Vrsta : Akutna (kratkotrajna) toksičnost za ribe
Doza, ki učinkuje : 196 mg/l
Trajanje izpostavljenosti : 96 h
Parameter : LC50 (SODIUM HYDROXIDE ; Št.CAS : 1310-73-2)
Vrsta : Akutna (kratkotrajna) toksičnost za ribe
Doza, ki učinkuje : 196 mg/l
Trajanje izpostavljenosti : 96 h
Parameter : ES50 (SODIUM HYDROXIDE ; Št.CAS : 1310-73-2)
Doza, ki učinkuje : 40,4 mg/l
Trajanje izpostavljenosti : 48 h
Parameter : ES50 (SODIUM HYDROXIDE ; Št.CAS : 1310-73-2)
Doza, ki učinkuje : 40,4 mg/l
Trajanje izpostavljenosti : 48 h

Naprava za čiščenje odplak

Ob tehnično pravilnem dovajanju majhnih koncentracij v prilagojene biološke čistilne naprave ni pričakovati motenj v sposobnosti aktivnega mulja za biološko razgradnjo.

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)

Komercialno ime : Wepos BBQ & Grill Reiniger
Obdelano : 25.05.2021
Datum tiskanja : 25.05.2021

Verzija : 1.0.0

12.2 Obstočnost in razgradljivost

Na voljo ni nobenih informacij.

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

Na voljo ni nobenih informacij.

12.4 Mobilnost v tleh

Na voljo ni nobenih informacij.

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

Na voljo ni nobenih informacij.

Snovi v mešanici ne izpolnjujejo kriterijev PBT/vPvB po XIII. prilogi uredbe REACH.

12.6 Drugi škodljivi učinki

Na voljo ni nobenih informacij.

12.7 Dodatne okoljsko toksikološke informacije

Dodatni podatki

Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo ali vodotoke.

ODDELEK 13: Odstranjevanje

13.1 Metode ravnanja z odpadki

Direktiva 2008/98/ES (Direktiva o odpadkih)

Odstraniti ob upoštevanju uradnih predpisov. S kontaminirano embalažo je potrebno ravnati enako kot s snovjo.

Po predvideni uporabi

Ključ za kodiranje odpadkov/oznake odpadkov po EAK/AVV

Posoda za odpadne snovi embalaža :

15 01 02

Oznake odpadnih snovi embalaža :

Plastična embalaža.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

14.1 Številka ZN

UN 1824

14.2 Pravilno odpremno ime ZN

Transport po kopnem (ADR/RID)

SODIUM HYDROXIDE SOLUTION (SODIUM HYDROXIDE)

Ladijski transport (IMDG)

SODIUM HYDROXIDE SOLUTION (SODIUM HYDROXIDE)

Zračni transport (ICAO-TI / IATA-DGR)

SODIUM HYDROXIDE SOLUTION (SODIUM HYDROXIDE)

14.3 Razredi nevarnosti prevoza

Transport po kopnem (ADR/RID)

Razred(i) : 8
Klasifikacijska koda : C5
Številka nevarnosti : 80
Koda za omejitve predorov : E
Posebni predpisi : LQ 5 I · E 1
Oznaka(-e) za nevarnost : 8

Ladijski transport (IMDG)

Razred(i) : 8
Številka EmS : F-A / S-B
Posebni predpisi : LQ 5 I · E 1
Oznaka(-e) za nevarnost : 8

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)

Komercialno ime : Wepos BBQ & Grill Reiniger
Obdelano : 25.05.2021
Datum tiskanja : 25.05.2021

Verzija : 1.0.0

Zračni transport (ICAO-TI / IATA-DGR)

Razred(i) : 8
Posebni predpisi : E 1
Oznaka(-e) za nevarnost : 8

14.4 Skupina embalaže

III

14.5 Nevarnosti za okolje

Transport po kopnem (ADR/RID) : Ne
Ladijski transport (IMDG) : Ne
Zračni transport (ICAO-TI / IATA-DGR) : Ne

14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

Ni

14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC

ne uporablja

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes

EU-predpisi

Drugi EU-predpisi

Direktiva 2004/42/ES o omejevanju emisij HOS iz barv in lakov

- se ne uporablja

Označevanje sestavin skladno z Uredbo ES št. 648/2004

- This product is subject to the Detergents Regulation No. 648/2004.

- www.wepos-chemie.de, service@wepos-chemie.de

15.2 Ocena kemijske varnosti

Ocena kemijske varnosti za snovi v tej zmesi niso bili izvedeni.

15.3 Dodatni podatki

Ni

ODDELEK 16: Drugi podatki

16.1 Napotki za spremembe

Ni

16.2 Okrajšave in akronimi

Ni

16.3 Pomembni podatki o literaturi in virih

Ni

16.4 Razvrstitev zmesi in uporabljena metoda ocenjevanja po Uredbi (ES) št. 1272/2008 [CLP]

Na voljo ni nobenih informacij.

16.5 Besedilo H- in EUH stavkov (Številka in polno besedilo)

H290	Lahko je jedko za kovine.
H302	Zdravju škodljivo pri zaužitju.
H314	Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
H318	Povzroča hude poškodbe oči.
H319	Povzroča hudo draženje oči.

16.6 Instrukcije

Ni

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)

Komercialno ime : Wepos BBQ & Grill Reiniger
Obdelano : 25.05.2021
Datum tiskanja : 25.05.2021

Verzija : 1.0.0

16.7 Dodatni podatki

Ni

Podatki na tem varnostnem listu ustrezajo po najboljšem znanju našim spoznajem na dan, ko so bili natisnjeni. Informacije bi naj služile kot napotki za varno shranjevanje, predelavo, transport in odstranjevanje proizvoda, ki je naveden v tej varnostni listini. Podatki se ne dajo prenesti na druge proizvode. V kolikor se proizvod meša ali obdeluje z drugimi materiali, ali če je podvržen obdelavi, se podatki v tej varnostni listini, v kolikor iz tega ni mogoče sklepati izrecno česa drugega, ne morejo prenesti na novi material, ki je tako izdelan.
