

**Bezpečnostní list**

podle nařízení (ES) č. 2020/878

**Ošetřující set pro sušičky s tepelným čerpadlem ( 00311805, 00311829, 00312111, 00312474 )**

Datum revize: 05.08.2024

Kód produktu: 00312111

Strana 1 z 10

**ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku****1.1. Identifikátor výrobku**

Ošetřující set pro sušičky s tepelným čerpadlem ( 00311805, 00311829, 00312111, 00312474 )

UFI: X300-P0FF-800D-G409

**1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití****Použití látky nebo směsi**

Čisticí prostředek

Produkt je určen pro soukromého koncového uživatele.

**1.3. Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu****Výrobce**

Firma: Bavariapool Thomas Emmerichs GmbH

Název ulice: Gewerbering 11

Místo: D-82140 Olching

Telefon: +49 8142 445040

Fax: +49 8142 4450410

E-mail: info@bavariapool.de

Kontaktní osoba: Labor

Internet: www.bavariapool.de

**Dodavatel**

Firma: BSH domácí spotřebiče s.r.o.

Název ulice: Radlická 350/107c

Místo: CZ-158 00 Praha 5

Telefon: +420 251 095 511

E-mail: dily@bshg.com

**1.4. Telefonní číslo pro naléhavé situace:**

Toxikologické informační středisko (24 h/den): + 420 224 91 92 93, + 420 224 91 54 02

**ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti****2.1. Klasifikace látky nebo směsi**

Nařízení (ES) č. 1272/2008

Eye Irrit. 2; H319

Doslovné znění H-věty: viz ODDÍL 16.

**2.2. Prvky označení**

Nařízení (ES) č. 1272/2008

Signální slovo: Varování

Piktogramy:

**Standardní věty o nebezpečnosti**

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

**Pokyny pro bezpečné zacházení**

P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle.

**Bezpečnostní list**

podle nařízení (ES) č. 2020/878

**Ošetřující set pro sušičky s tepelným čerpadlem ( 00311805, 00311829, 00312111, 00312474 )**

Datum revize: 05.08.2024

Kód produktu: 00312111

Strana 2 z 10

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P337+P313 Přežívá-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

**Zvláštní značení u speciálních směsí**

EUH208 Obsahuje (R)-p-mentha-1,8-dien; d-limonen. Může vyvolat alergickou reakci.

**2.3. Další nebezpečnost**

žádná

**ODDÍL 3: Složení/informace o složkách****3.2. Směsi****Nebezpečné složky**

Číslo CAS	Název	Obsah
	Číslo ES	
	Indexové č.	
	Číslo REACH	
	Klasifikace (Nařízení (ES) č. 1272/2008)	
112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol; butyldiglykol	1 - < 5 %
	203-961-6	603-096-00-8
	Eye Irrit. 2; H319	
68439-50-9	Alcohols, C12-14, ethoxylated	1 - < 5 %
	Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H318 H412	
5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-dien; d-limonen	< 1 %
	227-813-5	601-096-00-2
	Flam. Liq. 3, Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1B, Asp. Tox. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 3; H226 H315 H317 H304 H400 H412	

Doslovné znění H- a EUH-věty: viz oddíl 16.

**Specifické koncent. limity, multiplikační faktory a ATE**

Číslo CAS	Číslo ES	Název	Obsah
		Specifické koncent. limity, multiplikační faktory a ATE	
112-34-5	203-961-6	2-(2-butoxyethoxy)ethanol; butyldiglykol	1 - < 5 %
		dermální: LD50 = 2764 mg/kg; orální: LD50 = 5660 mg/kg	
68439-50-9		Alcohols, C12-14, ethoxylated	1 - < 5 %
		orální: LD50 = >2000 mg/kg	
5989-27-5	227-813-5	(R)-p-mentha-1,8-dien; d-limonen	< 1 %
		dermální: LD50 = 4400 mg/kg; orální: LD50 = 5000 mg/kg Aquatic Acute 1; H400: M=1	

**Označování obsahu podle nařízení (ES) č. 648/2004**

< 5 % neiontové povrchově aktivní látky, < 5 % fosforečnany, < 5 % amfoterní povrchově aktivní látky, parfém (Limonene).

**ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc****4.1. Popis první pomoci****Všeobecné pokyny**

Kontaminovaný oděv svlékněte a před opětovným použitím vyperte.

**Při vdechnutí**

Postiženého odvedte na čerstvý vzduch a udržujte jej v teple a v klidu.

**Při styku s kůží**

Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody a mydla.

**Při zasažení očí**

Při zasažení očí je otevřené okamžitě vymývat po dobu 10 až 15 minut tekoucí vodou a vyhledat očního lékaře.

## Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 2020/878

### Ošetřující set pro sušičky s tepelným čerpadlem ( 00311805, 00311829, 00312111, 00312474 )

Datum revize: 05.08.2024

Kód produktu: 00312111

Strana 3 z 10

#### Při požití

NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Ihned vypláchnout ústa a zapít velkým množstvím vody. Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

#### **4.2. Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky**

Při zvracení dávat pozor, aby nedošlo ke vdechnutí.

#### **4.3. Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření**

Základní pomoc, dekontaminace, symptomatická léčba.

### ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru

#### **5.1. Hasiva**

##### Vhodná hasiva

Proud vody, Pěna, Suché hasivo, ABC-prášek, Oxid uhličitý (CO<sub>2</sub>).

#### **5.2. Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi**

V případě požáru mohou vznikat: Oxidy dusíku (NO<sub>x</sub>), Oxidy síry, Oxid uhličitý (CO<sub>2</sub>), Oxid uhelnatý.

#### **5.3. Pokyny pro hasiče**

Používejte vhodný ochranný dýchací přístroj.

### ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku

#### **6.1. Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy**

##### Všeobecné informace

Výrazné nebezpečí uklouznutí na rozsypaném / vylitém produktu. Zabraňte kontaktu s kůží, očima a oděvem.

#### **6.2. Opatření na ochranu životního prostředí**

Zamezit úniku do kanalizace a do vodních toků.

#### **6.3. Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění**

##### Pro zneškodnění

Zachytit pomocí materiálu pohlcujícím kapalinu (písek, křemelina, sorbent kyseliny, univerzální sorbent).

##### Pro čištění

Zředit velkým množstvím vody.

#### **6.4. Odkaz na jiné oddíly**

Bezpečná manipulace: viz oddíl 7

Osobní ochranné prostředky: viz oddíl 8

Likvidace: viz oddíl 13

### ODDÍL 7: Zacházení a skladování

#### **7.1. Opatření pro bezpečné zacházení**

##### Opatření pro bezpečné zacházení

Nevyžadují se žádná zvláštní preventivní opatření.

##### Opatření k ochraně proti požáru a výbuchu

Produkt samotný nehoří. Nevžadují se žádná zvláštní požární opatření.

##### Pokyny týkající se obecné hygieny při práci

Zabraňte kontaktu s kůží, očima a oděvem. Před přestávkou a po práci umýt ruce.

#### **7.2. Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí**

##### Požadavky na skladovací prostory a nádoby

Vhodný materiál na nádoby/zařízení: Polyethylen.

##### Další informace o skladovacích podmínkách

Chraňte před slunečním zářením. Chraňte před teplem.

#### **7.3. Specifické konečné/specifická konečná použití**

**Bezpečnostní list**

podle nařízení (ES) č. 2020/878

**Ošetřující set pro sušičky s tepelným čerpadlem ( 00311805, 00311829, 00312111, 00312474 )**

Datum revize: 05.08.2024

Kód produktu: 00312111

Strana 4 z 10

nelze použít

**ODDÍL 8: Omezování expozice/osobní ochranné prostředky****8.1. Kontrolní parametry****Mezní hodnoty**

Číslo CAS	Látka	ppm	mg/m <sup>3</sup>	vlá/cm <sup>3</sup>	Kategorie	Druh
112-34-5	2-(2-Butoxyethoxy)ethanol	10,36	70		PEL	
		14,8	100		NPK-P	

**Hodnoty DNEL/DMEL**

Číslo CAS	Látka	Postup expozice	Účinku	Hodnota
112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol; butyldiglykol			
	Spotřebitel DNEL, dlouhodobý	orální	systémový	5 mg/kg tělesné hmotnosti na den
	Spotřebitel DNEL, dlouhodobý	dermální	systémový	50 mg/kg tělesné hmotnosti na den
	Zaměstnanec DNEL, dlouhodobý	dermální	systémový	83 mg/kg tělesné hmotnosti na den
	Spotřebitel DNEL, dlouhodobý	inhalační	lokálně	40,5 mg/m <sup>3</sup>
	Zaměstnanec DNEL, dlouhodobý	inhalační	systémový	67,5 mg/m <sup>3</sup>

**Hodnoty PNEC**

Číslo CAS	Látka	Hodnota
	Složka životní prostředí	
112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol; butyldiglykol	
	Sladkovodní prostředí	1,1 mg/l
	Mořská voda	0,11 mg/l
	Sladkovodní sediment	4,4 mg/kg
	Mořské sediment	0,44 mg/kg
	Mikroorganismy v čistíčkách odpadních vod	200 mg/l
	Zemina	0,32 mg/kg

**8.2. Omezování expozice****Vhodné technické kontroly**

Viz oddíl 7. Nejsou nutná žádná další opatření.

**Individuální ochranná opatření včetně osobních ochranných prostředků****Ochrana kůže**

Ochrana trupu: nepotřebný.

**Ochrana dýchacích orgánů**

Ochrana dýchacích cest je nutná při: tvoření aerosolu nebo mlhy, vysokým koncentracím, nedostatečnému větrání. Vhodná ochrana dýchacích orgánů: Filtrační přístroj částic (EN 143)

**Omezování expozice životního prostředí**

Žádné informace nejsou k dispozici.

**Bezpečnostní list**

podle nařízení (ES) č. 2020/878

**Ošetřující set pro sušičky s tepelným čerpadlem ( 00311805, 00311829, 00312111, 00312474 )**

Datum revize: 05.08.2024

Kód produktu: 00312111

Strana 5 z 10

**ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti****9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech**

Skupenství:	kapalný	
Barva:	zelený	
Zápach:	po: oranžový	
Bod tání/bod tuhnutí:		nelze použít
Bod varu nebo počáteční bod varu a rozmezí bodu varu:		100 °C
Hořlavost:		nelze použít
Meze výbušnosti - dolní:		nelze použít
Meze výbušnosti - horní:		nelze použít
Bod vzplanutí:		> 62 °C
Bod samozápalu:		> 385 °C
Teplota rozkladu:		nelze použít
pH (při 20 °C):		9,0
Rozpustnost ve vodě:		mísitelný.
Rozpustnost v jiných rozpouštědlech		
nejsou stanoveny		
Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda:		nejsou stanoveny
Tlak par: (při 20 °C)		24 hPa
Tlak par: (při 50 °C)		130 hPa
Hustota (při 20 °C):		1,005 g/cm <sup>3</sup>
Sypná hmotnost:		nelze použít
Relativní hustota páry:		nejsou stanoveny

**9.2. Další informace****Informace týkající se tříd fyzikální nebezpečnosti**

## Výbušné vlastnosti

Bez vznícení, exploze, samovolného ohřevu nebo signifikantního rozpadu.

## Teplota samovznícení

tuhé látky:

nelze použít

plyny:

nelze použít

## Oxidační vlastnosti

nelze použít

**Další charakteristiky bezpečnosti**

## Relativní rychlost odpařování:

nejsou stanoveny

## Obsah pevných látek:

nejsou stanoveny

## Bod měknutí:

nelze použít

## Dynamická viskozita:

nejsou stanoveny

## Výtoková doba:

nejsou stanoveny

**ODDÍL 10: Stálost a reaktivita****10.1. Reaktivita**

Při řádné manipulaci a skladování nedochází k žádným nebezpečným reakcím.

**10.2. Chemická stabilita**

Produkt je při skladování za normálních teplot prostředí stálý.

**10.3. Možnost nebezpečných reakcí**

**Bezpečnostní list**

podle nařízení (ES) č. 2020/878

**Ošetřující set pro sušičky s tepelným čerpadlem ( 00311805, 00311829, 00312111, 00312474 )**

Datum revize: 05.08.2024

Kód produktu: 00312111

Strana 6 z 10

Nejsou známy žádné nebezpečné reakce.

**10.4. Podmínky, kterým je třeba zabránit**

Chránit před přímým slunečním zářením.

**10.5. Neslučitelné materiály**

Žádné údaje k dispozici

**10.6. Nebezpečné produkty rozkladu**

V případě požáru mohou vznikat: Oxidy dusíku (NOx), Oxidy síry, Oxid uhličitý (CO2), Oxid uhelnatý.

**ODDÍL 11: Toxikologické informace****11.1. Informace o třídách nebezpečnosti vymezených v nařízení (ES) č. 1272/2008****Akutní toxicita**

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

**ETAsměs vypočítaný**

ATE (orální) &gt; 2000 mg/kg; ATE (dermální) &gt; 2000 mg/kg; ATE (inhalační pára) &gt; 20 mg/l; ATE (inhalační prach/mlha) &gt; 5 mg/l

Číslo CAS	Název	Postup expozice	Dávka	Druh	Pramen	Metoda
112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol; butyldiglykol					
	orální	LD50 mg/kg	5660	Potkan		
	dermální	LD50 mg/kg	2764	Králík		
68439-50-9	Alcohols, C12-14, ethoxylated					
	orální	LD50 mg/kg	>2000			
5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-dien; d-limonen					
	orální	LD50 mg/kg	5000	Potkan		
	dermální	LD50 mg/kg	4400	Králík		

**Žiravost a dráždivost**

Způsobuje vážné podráždění očí.

Žiravost/dráždivost pro kůži: Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

**Senzibilizační účinek**

Obsahuje (R)-p-mentha-1,8-dien; d-limonen. Může vyvolat alergickou reakci.

**Karcinogenita, mutagenita a toxické účinky pro reprodukční**

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

**Toxicita pro specifické cílové orgány - jednorázová expozice**

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

**Toxicita pro specifické cílové orgány - opakovaná expozice**

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

**Nebezpečnost při vdechnutí**

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

**Specifické účinky při pokusech se zvířaty**

Žádné údaje k dispozici

**11.2. Informace o další nebezpečnosti**

**Bezpečnostní list**

podle nařízení (ES) č. 2020/878

**Ošetřující set pro sušičky s tepelným čerpadlem ( 00311805, 00311829, 00312111, 00312474 )**

Datum revize: 05.08.2024

Kód produktu: 00312111

Strana 7 z 10

**Vlastnosti vyvolávající narušení činnosti endokrinního systému**

nelze použít

**ODDÍL 12: Ekologické informace****12.1. Toxicita**

Pro směs nejsou dostupné žádné údaje.

Číslo CAS	Název	Dávka	[h]   [d]	Druh	Pramen	Metoda
112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol; butyldiglykol					
	Akutní toxicita pro ryby	LC50 mg/l	1300	96 h	Lepomis macrochirus (slunečnice velkoploutvá)	
	Akutní toxicita pro řasy	ErC50 mg/l	> 100		Desmodesmus subspicatus	
	Akutní toxicita crustacea	EC50 mg/l	> 100	48 h	Daphnia magna (hrotnatka velká)	
5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-dien; d-limonen					
	Akutní toxicita pro ryby	LC50	0,7 mg/l	96 h	Pimephales promelas	
	Akutní toxicita crustacea	EC50 mg/l	0,42	48 h	Daphnia magna	

**12.2. Perzistence a rozložitelnost**

Povrchově aktivní látky obsažené v této směsi splňují požadavky Nařízení 648/2004/ES na biologickou rozložitelnost.

Číslo CAS	Název	Hodnota	d	Pramen
	Metoda			
	Hodnocení			
112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol; butyldiglykol			
	OECD 301E	> 90 %		
	Biologicky snadno odbouratelný (podle kritérií OECD).			

**12.3. Bioakumulační potenciál**

Pro směs nejsou dostupné žádné údaje.

**Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda**

Číslo CAS	Název	Log Pow
112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol; butyldiglykol	0,9
5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-dien; d-limonen	4,23

**12.4. Mobilita v půdě**

Při průniku zemským povrchem je produkt mobilní a může kontaminovat spodní vody.

**12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB**

Látky ve směsi nesplňují kritéria PBT/vPvB podle REACH, Přílohy XIII.

Látky ve směsi nesplňují kritéria PBT/vPvB podle REACH, Přílohy XIII.

**12.6. Vlastnosti vyvolávající narušení činnosti endokrinního systému**

Tento produkt neobsahuje látku, která je endokrinní disruptor s ohledem na necílové organismy, protože žádné složky nesplňují tato kritéria.

nelze použít

**12.7. Jiné nepříznivé účinky**

irelevantní

**Bezpečnostní list**

podle nařízení (ES) č. 2020/878

**Ošetřující set pro sušičky s tepelným čerpadlem ( 00311805, 00311829, 00312111, 00312474 )**

Datum revize: 05.08.2024

Kód produktu: 00312111

Strana 8 z 10

**ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování****13.1. Metody nakládání s odpady****Nebezpečí spojená s odstraňováním látky nebo přípravku**

Likvidace podle úředních předpisů.

**Způsob likvidace odpadů či zbytků produktu jako odpad**

200129 KOMUNÁLNÍ ODPADY (ODPADY Z DOMÁCNOSTÍ A PODOBNÉ ŽIVNOSTENSKÉ, PRŮMYSLOVÉ ODPADY A ODPADY Z ÚŘADŮ), VČETNĚ SLOŽEK Z ODDĚLENÉHO SBĚRU; Složky z odděleného sběru (kromě čísla 15 01); Detergenty obsahující nebezpečné látky; nebezpečný odpad

**Způsob likvidace odpadů či zbytků produktu jako odpad/nepoužité výrobky**

200129 KOMUNÁLNÍ ODPADY (ODPADY Z DOMÁCNOSTÍ A PODOBNÉ ŽIVNOSTENSKÉ, PRŮMYSLOVÉ ODPADY A ODPADY Z ÚŘADŮ), VČETNĚ SLOŽEK Z ODDĚLENÉHO SBĚRU; Složky z odděleného sběru (kromě čísla 15 01); Detergenty obsahující nebezpečné látky; nebezpečný odpad

**Způsob likvidace odpadů či znečištěných obalů**

150110 ODPADNÍ OBALY, ODPADNÍ OBALY, ABSORPČNÍ ČINIDLA, ČISTICÍ TKANINY, FILTRAČNÍ MATERIÁLY A OCHRANNÉ ODĚVY JINAK NEURČENÉ; Obaly (včetně odděleně sbíraného komunálního obalového odpadu); Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné; nebezpečný odpad

**ODDÍL 14: Informace pro přepravu****Pozemní přeprava (ADR/RID)****14.1. UN číslo nebo ID číslo:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.

**14.2. Oficiální (OSN) pojmenování pro přepravu:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.

**14.3. Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.

**14.4. Obalová skupina:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.

**Vnitrozemská lodní přeprava (ADN)****14.1. UN číslo nebo ID číslo:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.

**14.2. Oficiální (OSN) pojmenování pro přepravu:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.

**14.3. Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.

**14.4. Obalová skupina:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.

**Přeprava po moři (IMDG)****14.1. UN číslo nebo ID číslo:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.

**14.2. Oficiální (OSN) pojmenování pro přepravu:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.

**14.3. Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.

**14.4. Obalová skupina:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.

**Letecká přeprava (ICAO-TI/IATA-DGR)****14.1. UN číslo nebo ID číslo:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.

**14.2. Oficiální (OSN) pojmenování pro přepravu:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.

**14.3. Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.

**14.4. Obalová skupina:**

Není nebezpečný náklad ve smyslu dopravních předpisů.



**Bezpečnostní list**

podle nařízení (ES) č. 2020/878

**Ošetřující set pro sušičky s tepelným čerpadlem ( 00311805, 00311829, 00312111, 00312474 )**

Datum revize: 05.08.2024

Kód produktu: 00312111

Strana 9 z 10

**14.5. Nebezpečnost pro životní prostředí**

NEBEZPEČNÉ PRO ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ: Ne

**14.6. Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele**

irelevantní

**14.7. Námořní hromadná přeprava podle nástrojů IMO**

irelevantní

**ODDÍL 15: Informace o předpisech****15.1. Předpisy týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi****Informace o předpisech EU**

Omezení použití (REACH, příloha XVII):

Vstup 3, Vstup 55, Vstup 75

**Další pokyny**

Povrchově aktivní látky obsažené v této směsi splňují požadavky Nařízení 648/2004/ES na biologickou rozložitelnost. Údaje potvrzující toto prohlášení jsou k dispozici jen kompetentním institucím členských států na jejich přímou žádost, nebo na žádost výrobce detergentu.

**Informace o národních právních předpisech**

Třída ohrožení vod (D): 1 - slabě ohrožující vodu

**15.2. Posouzení chemické bezpečnosti**

Pro látky obsažené v této směsi nebylo provedeno posouzení bezpečnosti.

**ODDÍL 16: Další informace****Změny**

oddíl 6, 11, 12

**Zkratky a akronymy**

Flam. Liq: Hořlavá kapalina

Asp. Tox: Nebezpečná při vdechnutí

Skin Irrit: Dráždivost pro kůži

Eye Dam: Vážné poškození očí

Eye Irrit: Podráždění očí

Skin Sens: Senzibilizace kůže

Aquatic Acute: Akutní nebezpečnost pro vodní prostředí

Aquatic Chronic: Chronickou nebezpečnost pro vodní prostředí

**Klasifikace sloučeniny a použitá klasifikační metoda podle nařízení (ES) č.1272/2008 [CLP]**

Klasifikace	Postup klasifikace
Eye Irrit. 2; H319	Postup při výpočtu

**Doslovné znění H- a EUH-vět (Číslo a plný text)**

H226	Hořlavá kapalina a páry.
H304	Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt.
H315	Dráždí kůži.
H317	Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H318	Způsobuje vážné poškození očí.
H319	Způsobuje vážné podráždění očí.
H400	Vysoce toxický pro vodní organismy.
H412	Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
EUH208	Obsahuje (R)-p-mentha-1,8-dien; d-limonen. Může vyvolat alergickou reakci.

**Bezpečnostní list**

podle nařízení (ES) č. 2020/878

**Ošetřující set pro sušičky s tepelným čerpadlem ( 00311805, 00311829, 00312111, 00312474 )**

Datum revize: 05.08.2024

Kód produktu: 00312111

Strana 10 z 10

**Jiné údaje**

Údaje v tomto bezpečnostním listu odpovídají podle našeho nejlepšího svědomí poznatkům při vydání tisku. Tyto informace vám mají poskytnout podklady pro bezpečné zacházení s uvedeným produktem v bezpečnostním listu při skladování, zpracování, přepravě a odstranění. Tyto informace nejsou použitelné pro jiný produkt. Pokud bude tento produkt smíchán nebo zpracován s jinými materiály, údaje tohoto bezpečnostního listu jsou nepočetné na nově vzniklé materiály.

---

*(Údaje o nebezpečných obsažených látkách byly převzaty z posledního platného bezpečnostního listu předchozího dodavatele.)*