

Obchodný názov výrobku: hair&BODY PACIFIC

Látka č. SUB302020410000

Verzia: 9 / EU

Dátum revízie: 11.04.2023

dátum vydania: 05.04.07

Nahrádza verziu: 8 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

1.1. Identifikátor produktu

hair&BODY PACIFIC

1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

Použitie látky/prípravku

Kozmetický výrobok, prípravky na čistenie (kozmetické vody, prášky, šampóny)

1.3. Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

Adresa/Výrobca

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

A-5700 Zell am See

Telefón

+43 (0)5 0456

Fax

+43 (0)5 0456 7777

E-Mail

regulatoryaffairs@hagleitner.com

Zodpovedné

Regulatory Affairs

oddelenie / Telefón

E-mailová adresa

regulatoryaffairs@hagleitner.com

osoby, zodpovednej

za túto KBÚ

Adresa/Dodávateľ

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

AT5700 Zell am See

Telefón

+43 (0)5 0456

Fax

+43 (0)5 0456 7777

E-mailová adresa

regulatoryaffairs@hagleitner.at

osoby, zodpovednej

za túto KBÚ

1.4. Núdzové telefónne číslo

National Toxicological Information Centre (NTIC): +421 2 5477 4166

ODDIEL 2: Identifikácia nebezpečnosti

2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi

Produkt nie je podľa Nariadenia (ES) č 1272/2008 klasifikovaný ako nebezpečný.

2.2. Prvky označovania

Označovanie podľa Nariadenia (ES) č. 1272/2008

Produkt nemusí byť podľa Nariadenia (ES) č 1272/2008 povinne označovaný.

2.3. Iná nebezpečnosť

Obchodný názov výrobku: hair&BODY PACIFIC

Látka č. SUB302020410000

Verzia: 9 / EU

Dátum revízie: 11.04.2023

dátum vydania: 05.04.07

Nahrádza verziu: 8 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

Žiadne zvláštne nebezpečenstvo ktoré je treba označiť. Tento produkt neobsahuje látku, ktorá má vlastnosti rozvracujúce endokrinný systém s ohľadom na cieľové organizmy.

ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách

3.2. Zmesi

Nebezpečné súčasti

Alkylethersulfate, Sodium salt

Č. CAS	68891-38-3			
Č: EINECS	500-234-8			
Registračné č.	01-2119488639-16			
Koncentrácia	>= 5	<	10	%
Klasifikácia (Nariadenie (ES) č. 1272/2008)				
	Skin Irrit. 2		H315	
	Eye Dam. 1		H318	
	Aquatic Chronic 3		H412	

Koncentračné limity (Nariadenie (ES) č. 1272/2008)

Eye Dam. 1	H318	>= 10 %
Eye Irrit. 2	H319	>= 5 < 10 %

1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl derivs., hydroxides, inner salts

Č. CAS	61789-40-0			
Č: EINECS	931-296-8			
Registračné č.				
Koncentrácia	>= 1	<	10	%
Klasifikácia (Nariadenie (ES) č. 1272/2008)				
	Eye Irrit. 2		H319	
	Skin Irrit. 2		H315	

Alkyl polyglucoside C8-10

Č. CAS	68515-73-1			
Č: EINECS	500-220-1			
Registračné č.	01-2119488530-36			
Koncentrácia	>= 1	<	3	%
Klasifikácia (Nariadenie (ES) č. 1272/2008)				
	Eye Dam. 1		H318	

D-Glucopyranose, oligomeric, C10-16-alkyl glycosides

Č. CAS	110615-47-9			
Č: EINECS	600-975-8			
Registračné č.	01-2119489418-23			
Koncentrácia	>= 1	<	3	%
Klasifikácia (Nariadenie (ES) č. 1272/2008)				
	Eye Dam. 1		H318	
	Skin Irrit. 2		H315	

Koncentračné limity (Nariadenie (ES) č. 1272/2008)

Eye Dam. 1	H318	>= 12 %
Skin Irrit. 2	H315	>= 30 %

Obchodný názov výrobku: hair&BODY PACIFIC

Látka č. SUB302020410000

Verzia: 9 / EU

Dátum revízie: 11.04.2023

dátum vydania: 05.04.07

Nahrádza verziu: 8 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

ODDIEL 4: Opatrenia prvej pomoci

4.1. Opis opatrení prvej pomoci

Všeobecné odporúčania

Znečistený odev okamžite vyzliecť a bezpečne odstrániť.

Pri vdýchnutí

Nie sú nutné žiadne zvláštne opatrenia.

Pri kontakte s pokožkou

Nie sú nutné žiadne zvláštne opatrenia.

Pri kontakte s očami

Pri zasiahnutí očí dôkladne vymývať vodou. Pri podráždení konzultovať s očným lekárom.

Pri požití

Ústa dôkladne vypláchnuť vodou. Podať veľké množstvo vody v malých dúškoch. Odviezť k lekárskemu ošetrovaniu.

4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

Zatiaľ nie sú známe žiadne symptómy.

4.3. Údaj o akejkoľvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

Poznámky pre lekárov / Ošetrovanie

Ošetrovať symptomaticky

ODDIEL 5: Protipožiarne opatrenia

5.1. Hasiace prostriedky

Hasiace prostriedky

Vhodné všetky bežné hasiace prostriedky.

Nevhodné hasiace prostriedky

Vhodné všetky bežné hasiace prostriedky.

5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

Nie sú známe.

5.3. Rady pre požiarnikov

Špeciálne prostriedky osobnej ochrany pre požiarnikov

V prípade požiaru použiť vhodný dýchací prístroj.

Ostatné údaje

Zbytky po horení a kontaminovanú požiaru vodu je nutné zneškodniť podľa miestnych úradných predpisov.

ODDIEL 6: Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

Po úniku/rozsypaní výrobku hrozí veľké nebezpečenstvo ukľznutia. Použiť osobný ochranný odev.

Obchodný názov výrobku: hair&BODY PACIFIC

Látka č. SUB302020410000

Verzia: 9 / EU

Dátum revízie: 11.04.2023

dátum vydania: 05.04.07

Nahrádza verziu: 8 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

Nevylievajte do podlažia/do pôdy. Zabrániť úniku do povrchových vôd/spodnej vody.

6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie

Zobrať absorpčným materiálom (napr. piesok, kremelina, univerzálny spojovací materiál). Zbytky spláchnuť veľkým množstvom vody.

6.4. Odkaz na iné oddiely

Dodržať bezpečnostné predpisy (viz. Oddiely 7 a 8). Informácie o zneškodnení viz. Oddiel 13.

ODDIEL 7: Zaobchádzanie a skladovanie

7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

Pokyny pre bezpečnú manipuláciu

Pri skladovaní a manipulácii podľa predpisov nie sú vyžadované žiadne špeciálne opatrenia.

Pokyny na ochranu pred požiarom a výbuchom

Nie sú nutné žiadne zvláštne opatrenia.

7.2. Podmienky bezpečného skladovania vrátane akejkoľvek nekompatibility

Odporúčaná skladovacia teplota

Hodnota \geq 5 \leq 25 °C

Skladovateľnosť

Doba skladovania: 3 roky

Požiadavky na skladovacie priestory a nádoby

Uchovávať iba v pôvodnom balení.

Iné informácie o skladovacích podmienkach

Uchovávať nádoby tesne uzatvorené, opatrne otvárať a manipulovať.

7.3. Špecifické konečné použitie, resp. použitia

Kozmetický výrobok; Určené len na priemyselné použitie.

ODDIEL 8: Kontroly expozície/osobná ochrana

8.1. Kontrolné parametre

Ostatné údaje

Nemáme informácie o žiadnom národnom expozičnom limite.

Derived No/Minimal Effect Levels (DNEL/DMEL)

Alkyl polyglucoside C8-10

Referenčná látka

Hodnota – typ

Referenčná skupina

Doba expozície

Cesta expozície

Forma účinku

Koncentrácia

Alkyl polyglucoside C8-10

Derived No Effect Level (DNEL)

Pracovník

Dlhá doba

dermálne

Systémový účinok

595000

mg/kg

Obchodný názov výrobku: hair&BODY PACIFIC

Látka č. SUB302020410000

Verzia: 9 / EU

Dátum revízie: 11.04.2023

dátum vydania: 05.04.07

Nahrádza verziu: 8 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

Hodnota – typ	Alkyl polyglucoside C8-10	
Referenčná skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Doba expozície	Pracovník	
Cesta expozície	Dlhá doba	
Forma účinku	inhalačne	
Koncentrácia	Systémový účinok	
	420	mg/m ³

Hodnota – typ	Alkyl polyglucoside C8-10	
Referenčná skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Doba expozície	Spotrebiteľ	
Cesta expozície	Dlhá doba	
Forma účinku	dermálne	
Koncentrácia	Systémový účinok	
	357000	mg/kg

Hodnota – typ	Alkyl polyglucoside C8-10	
Referenčná skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Doba expozície	Spotrebiteľ	
Cesta expozície	Dlhá doba	
Forma účinku	orálne	
Koncentrácia	Systémový účinok	
	35,7	mg/kg

Hodnota – typ	Alkyl polyglucoside C8-10	
Referenčná skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Doba expozície	Spotrebiteľ	
Cesta expozície	Dlhá doba	
Forma účinku	inhalačne	
Koncentrácia	Systémový účinok	
	124	mg/m ³

Alkylethersulfate, Sodium salt

Referenčná látka	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Hodnota – typ	Derived No Effect Level (DNEL)	
Referenčná skupina	Pracovník	
Doba expozície	Dlhá doba	
Cesta expozície	dermálne	
Forma účinku	Systémový účinok	
Koncentrácia	2750	mg/kg/d

Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčná skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Doba expozície	Pracovník	
Cesta expozície	Dlhá doba	
Forma účinku	inhalačne	
Koncentrácia	Systémový účinok	
	175	mg/m ³

Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt	
	Derived No Effect Level (DNEL)	

Obchodný názov výrobku: hair&BODY PACIFIC

Látka č. SUB302020410000

Verzia: 9 / EU

Dátum revízie: 11.04.2023

dátum vydania: 05.04.07

Nahrádza verziu: 8 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

Referenčná skupina	Spotrebitel'	
Doba expozície	Dlhá doba	
Cesta expozície	dermálne	
Forma účinku	Systémový účinok	
Koncentrácia	1650	mg/kg/d

Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčná skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Doba expozície	Spotrebitel'	
Cesta expozície	Dlhá doba	
Forma účinku	inhalačne	
Koncentrácia	Systémový účinok	mg/m ³
	52	

Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčná skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Doba expozície	Spotrebitel'	
Cesta expozície	Dlhá doba	
Forma účinku	orálne	
Koncentrácia	Systémový účinok	mg/kg/d
	15	

Predicted No Effect Concentration (PNEC)**Alkyl polyglucoside C8-10**

Referenčná látka	Alkyl polyglucoside C8-10	
Hodnota – typ	PNEC	
Typ	Sladká voda	
Koncentrácia	0,176	mg/l

Hodnota – typ	Alkyl polyglucoside C8-10	
Typ	PNEC	
Koncentrácia	Slaná voda	mg/l
	0,0176	

Hodnota – typ	Alkyl polyglucoside C8-10	
Typ	PNEC	
Koncentrácia	Voda (nepravidelné uvoľňovanie)	mg/l
	0,27	

Hodnota – typ	Alkyl polyglucoside C8-10	
Typ	PNEC	
Koncentrácia	STP	mg/l
	560	

Hodnota – typ	Alkyl polyglucoside C8-10	
Typ	PNEC	
Koncentrácia	Sladkovodný sediment	mg/kg
	1516	

Alkyl polyglucoside C8-10

Obchodný názov výrobku: hair&BODY PACIFIC

Látka č. SUB302020410000

Verzia: 9 / EU

Dátum revízie: 11.04.2023

dátum vydania: 05.04.07

Nahrádza verziu: 8 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

Hodnota – typ	PNEC	
Typ	Morský sediment	
Koncentrácia	0,152	mg/kg

Hodnota – typ	Alkyl polyglucoside C8-10	
Typ	PNEC	
Koncentrácia	Pôda	
	0,654	mg/kg

Hodnota – typ	Alkyl polyglucoside C8-10	
Typ	PNEC	
Cesta expozície	Sekundárna toxicita	
Koncentrácia	orálne	
	111,11	mg/kg

Alkylethersulfate, Sodium salt

Referenčná látka	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Hodnota – typ	PNEC	
Typ	Sladká voda	
Koncentrácia	0,24	mg/l
Metóda	Hodnotiace faktory	

Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Typ	PNEC	
Koncentrácia	Slaná voda	
Metóda	0,024	mg/l
	Hodnotiace faktory	

Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Typ	PNEC	
Koncentrácia	STP	
Metóda	10000	mg/l
	Hodnotiace faktory	

Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Typ	PNEC	
Koncentrácia	Sladkovodný sediment	
Metóda	5,45	mg/kg
	Rozdelenie rovnováhy	

Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Typ	PNEC	
Koncentrácia	Morský sediment	
Metóda	0,545	mg/kg
	Rozdelenie rovnováhy	

Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Typ	PNEC	
Koncentrácia	Pôda	
Metóda	0,946	mg/kg
	Rozdelenie rovnováhy	

Obchodný názov výrobku: hair&BODY PACIFIC

Látka č. SUB302020410000

Verzia: 9 / EU

Dátum revízie: 11.04.2023

dátum vydania: 05.04.07

Nahrádza verziu: 8 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

8.2. Kontroly expozície

Technické opatrenia / Hygienické opatrenia

Zabráňte kontaktu s očami.

Ochrana dýchacích ciest - Poznámka

Nie je vyžadovaná.

Ochrana rúk

Nie je vyžadovaná.

Ochrana očí

ochranné okuliare; Pri správnom použití nie je nutná žiadna ochrana očí.

Ochrana tela

Chemický pracovný odev. Pri použití podľa presných príkazov nie je ochrana tela nevyhnutná.

ODDIEL 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti

9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

Skupenstvo

kvapalný, viskózný

Farba

slabo do žltá, číry

Zápach

špecifický pre výrobok

Bod tuhnutia

Hodnota cca. -4 do 4 °C

Teplota varu alebo počiatočná teplota varu a rozmedzie teploty varu

Hodnota cca. 100 °C

horľavosť

nestanovené

Bod vzplanutia

Hodnota > 100 °C

teplota rozkladu

Poznámka Pri použití podľa daných ustanovení nedochádza k rozkladu.

pH hodnota

Hodnota cca. 5,5 do 6,5

Koncentrácia/H₂O 100 %

Teplota 20 °C

Poznámka neutrálny až slabo kyslý

Viskozita

dynamická

Hodnota 1000 do 3000 mPa.s

Teplota 20 °C

Rozdeľovacia konštanta (hodnota log)

Poznámka nestanovené

Tlak pary

Obchodný názov výrobku: hair&BODY PACIFIC

Látka č. SUB302020410000

Verzia: 9 / EU

Dátum revízie: 11.04.2023

dátum vydania: 05.04.07

Nahrádza verziu: 8 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

Poznámka nestanovené

Hustota a/alebo relatívna hustota

Hodnota	1,030		g/cm ³
Teplota	20	°C	

Relatívna hustota pár

Poznámka nestanovené

9.2. Iné informácie**Sublimačný bod**

Poznámka nestanovené

Rýchlosť odparovania

Poznámka nestanovené

Koeficient odparovania

Poznámka nestanovené

Rozpustnosť ve vode

Poznámka úplne miešateľný

teplota samovznietenia

Poznámka nestanovené

Spaľovacie číslo

Poznámka nestanovené

Oxidačné vlastnosti

Vyhodnotenie Nie sú známe.

Sypná hmotnosť

Poznámka nestanovené

Hustota po strasení

Poznámka nestanovené

Obsah pevnej látky

Poznámka nestanovené

Koncentrácia nasýtenia

Poznámka nestanovené

Kritická teplota / Kritický tlak

Poznámka nestanovené

Disociačná konštanta

Poznámka nestanovené

Povrchové napätie

Poznámka nestanovené

Ostatné údaje

Nie sú známe.

ODDIEL 10: Stabilita a reaktivita

Obchodný názov výrobku: hair&BODY PACIFIC

Látka č. SUB302020410000

Verzia: 9 / EU

Dátum revízie: 11.04.2023

dátum vydania: 05.04.07

Nahrádza verziu: 8 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

10.1. Reaktivita

Nie sú známe.

10.2. Chemická stabilita

Chrániť pred vplyvom extrémnej teploty a mrazu.

10.3. Možnosť nebezpečných reakcií

Nie sú známe žiadne nebezpečné reakcie.

10.4. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť

Uchovávať pri teplote do max. 30°C.

10.5. Nekompatibilné materiály

Pri skladovaní a nakladaní podľa daných ustanovení nehrozí nebezpečné reakcie.

10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Nie sú známe žiadne nebezpečné produkty rozkladu.

ODDIEL 11: Toxikologické informácie**11.1 Informácie o triedach nebezpečnosti vymedzených v nariadení (ES) č. 1272/2008****Žieravosť/dráždivosť kože**

Vyhodnotenie

nedráždivý

Poznámka

On the basis of the test results and under the test conditions the product is to be classified as "harmless" as regards the possibility of skin irritations.

Pôvod

SGS Institute Fresenius GmbH

vážne poškodenie očí/podráždenie očí

Vyhodnotenie

mierne dráždivý

senzibilizácia

Vyhodnotenie

nespôsobuje senzibilizáciu

Subakútna, subchronická a dlhotrvajúca toxicita

Poznámka

nestanovené

Mutagenita

Poznámka

nestanovené

Reprodukčná toxicita

Poznámka

nestanovené

Karcinogenita

Poznámka

nestanovené

Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT)

Poznámka

nestanovené

11.2 Informácie o inej nebezpečnosti**Vlastnosti endokrinných disruptorov s ohľadom na človeka**

Tento produkt neobsahuje látku, ktorá má vlastnosti narúšajúce endokrinný systém s ohľadom na človeka.

Ostatné údaje

Obchodný názov výrobku: hair&BODY PACIFIC

Látka č. SUB302020410000

Verzia: 9 / EU

Dátum revízie: 11.04.2023

dátum vydania: 05.04.07

Nahrádza verziu: 8 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

Toxikologické údaje špecifické pre výrobok nie sú známe.

ODDIEL 12: Ekologické informácie

12.1. Toxicita

Toxicita pre ryby

Referenčná látka	1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl derivs., hydroxides, inner salts			
Č. CAS	61789-40-0			
Druh	(Brachydanio rerio)			
LC50	2			mg/l
Doba expozície	96	h		
Pôvod	IUCLID			
Referenčná látka	Amides, coco, N,N-bis(hydroxyethyl)			
Č. CAS	68603-42-9			
Druh	(Brachydanio rerio)			
LC50	4			mg/l
Doba expozície	96	h		
Pôvod	IUCLID			

Toxicita pre dafnia

Referenčná látka	1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl derivs., hydroxides, inner salts			
Č. CAS	61789-40-0			
Druh	Daphnia magna			
EC50	10	do	100	mg/l
Doba expozície	48	h		
Pôvod	IUCLID			
Referenčná látka	Amides, coco, N,N-bis(hydroxyethyl)			
Č. CAS	68603-42-9			
Druh	Daphnia magna			
EC100	8			mg/l
Doba expozície	24	h		
Pôvod	IUCLID			
Referenčná látka	Alkylethersulfate, Sodium salt			
Č. CAS	68891-38-3			
Druh	Daphnia magna			
EC50	3	do	21	mg/l
Doba expozície	48	h		
Pôvod	Nilfisk			
Referenčná látka	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-(3-carboxy-1-oxo-3-sulfopropyl)-.omega.-(dodecyloxy)-, disodium salt			
Č. CAS	68815-56-5			
Druh	Daphnia magna			
EC50	20			mg/l
Doba expozície	48	h		
Metóda	OECD TG 202			
Pôvod	hodnota z literatúry			

Toxicita pre riasy

Obchodný názov výrobku: hair&BODY PACIFIC

Látka č. SUB302020410000

Verzia: 9 / EU

Dátum revízie: 11.04.2023

dátum vydania: 05.04.07

Nahrádza verziu: 8 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

Referenčná látka	1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl derivs., hydroxides, inner salts		
Č. CAS	61789-40-0		
Druh	Scenedesmus subspicatus		
EC50	30		mg/l
Doba expozície	72	h	
Pôvod	IUCLID		
Referenčná látka	Amides, coco, N,N-bis(hydroxyethyl)		
Č. CAS	68603-42-9		
Druh	Scenedesmus subspicatus		
LOEC	1		mg/l
Doba expozície	72	h	
Pôvod	IUCLID		

Toxicita pre baktérie

Referenčná látka	1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl derivs., hydroxides, inner salts		
Č. CAS	61789-40-0		
Druh	Pseudomonas putida		
EC0	> 10000		mg/l
Doba expozície	30	min	
Pôvod	IUCLID		
Referenčná látka	Amides, coco, N,N-bis(hydroxyethyl)		
Č. CAS	68603-42-9		
Druh	Pseudomonas putida		
EC0	1000		mg/l
Doba expozície	30	min	
Pôvod	IUCLID		

12.2. Perzistencia a degradovateľnosť**Všeobecné odporúčania**

nestanovené

12.3. Bioakumulačný potenciál**Všeobecné odporúčania**

nestanovené

Rozdeľovacia konštanta (hodnota log)

Poznámka nestanovené

12.4. Mobilita v pôde**Všeobecné odporúčania**

nestanovené

12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB**Všeobecné odporúčania**

nestanovené

12.6 Vlastnosti endokrinných disruptorov (rozvracačov)**Všeobecné odporúčania**

Obchodný názov výrobku: hair&BODY PACIFIC

Látka č. SUB302020410000

Verzia: 9 / EU

Dátum revízie: 11.04.2023

dátum vydania: 05.04.07

Nahrádza verziu: 8 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

Zmes bola hodnotená za pomoci metódy súčtu Nariadenia CLP (ES) č 1272/2008 a príslušne klasifikovaná na základe svojich ekotoxikologických vlastností. Podrobnosti pozri oddiely 2 a 3.

12.7. Iné nepriaznivé účinky

Všeobecné odporúčania

nestanovené

Potenciál globálneho otepľovania

Poznámka nestanovené

Iné informácie o ekologická

Ekologické údaje nie sú k dispozícii.

ODDIEL 13: Opatrenia pri zneškodňovaní

13.1. Metódy spracovania odpadu

Odpad tvorený zbytkami

Číslo v katalógu odpadov: 07 06 odpady z VSDP tukov, mazív, mydiel, detergentov, dezinfekčných prostriedkov a kozmetiky

Uvedený/é kód/y odpadov podľa Európskeho katalógu odpadov (EWC) slúži ako doporučenie. Konečné stanovenie musí byť vykonané so súhlasom miestneho podniku na zneškodnenie odpadov.

Znečistené obaly

Úplne vyprázdnené obaly je možné predať k recyklácii.

ODDIEL 14: Informácie o doprave

Obchodný názov výrobku: hair&BODY PACIFIC

Látka č. SUB302020410000

Verzia: 9 / EU

Dátum revízie: 11.04.2023

dátum vydania: 05.04.07

Nahrádza verziu: 8 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

	Pozemná preprava	Námorná preprava	Letecká doprava
14.1. Číslo OSN	Výrobok nepodlieha prepravným predpisom pre pozemnú prepravu.-	Výrobok nepodlieha prepravným predpisom pre námornú prepravu.-	Výrobok nepodlieha prepravným predpisom pre leteckú prepravu.-
14.2. Správne expedičné označenie OSN	-	-	-
14.3. Trieda, resp. triedy nebezpečnosti pre dopravu	-	-	-
Štítky ADR/RID			
14.4. Obalová skupina	-	-	-
14.5. Nebezpečnosť pre životné prostredie	-		-

Informácie pre všetky druhy dopravy**14.6. Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa**

Výrobok nepodlieha prepravným predpisom pre pozemnú prepravu.

Iné informácie**14.7 Námorná preprava hromadného nákladu podľa nástrojov IMO**
nestanovené**ODDIEL 15: Regulačné informácie****15.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia****Trieda znečistenia vôd (Nemecko)**

Trieda znečistenia vôd (Nemecko) WGK 2

Poznámka Odvodenie WGK podľa prílohy 1 č. 5.2 AwSV

VOC

VOC (CH) = 0 %

VOC (EC) = 0 %

15.2. Hodnotenie chemickej bezpečnosti

Obchodný názov výrobku: hair&BODY PACIFIC

Látka č. SUB302020410000

Verzia: 9 / EU

Dátum revízie: 11.04.2023

dátum vydania: 05.04.07

Nahrádza verziu: 8 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

Pre túto zmes bolo vykonané hodnotenie chemickej bezpečnosti.

ODDIEL 16: Iné informácie

Zmeny / doplnenie textu: zmeny v textu sú na okraji stránky označené hviezdíčkou (*).

Classification and method used to derive the classification of mixtures in accordance with Regulation (EC) No 1272/2008 [CLP]: Based on test data, calculation method;

H-vety uvedené v oddiele 3

H315	Dráždi kožu.
H318	Spôsobuje vážne poškodenie očí.
H319	Spôsobuje vážne podráždenie očí.
H412	Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Kategórie CLP z oddielu 3

Aquatic Chronic 3	Nebezpečnosť pre vodné prostredie, chronický, Kategória 3
Eye Dam. 1	Vážne poškodenie očí, Kategória 1
Eye Irrit. 2	Podráždenie očí, Kategória 2
Skin Irrit. 2	Dráždivosť kože, Kategória 2

Skratky

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
 IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
 IATA: International Air Transport Association
 CAS: Chemical Abstracts Service
 VOC: Volatile Organic Compound
 INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients
 VCI: Verband der Chemischen Industrie e.V.
 MAK: Maximale Arbeitsplatz-Konzentration
 LD: Lethal dose
 LC: Lethal concentration
 REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals
 GHS: Globally Harmonized System of classification and Labelling of Chemicals
 INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients
 CEFIC: European Chemical Industry Council
 PNEC: Predicted no effect concentration
 DMEL: Derived minimal effect level
 DNEL: Derived no effect level
 UN: United Nations

Doplňujúce informácie

Významné zmeny v porovnaní s predchádzajúcou verziou karty bezpečnostných údajov sú označené: ***
 Údaje sa opierajú o dnešný stav našich znalostí a skúseností. Karta bezpečnostných údajov popisuje výrobky z hľadiska požiadavkov na ich bezpečnosť. Údaje neslúžia ako prísľub vlastností výrobku.

