

Obchodný názov výrobku: Quill Naturell

Látka č. SUB302022190000

Verzia: 5 / EU

Dátum revízie: 13.04.2023

dátum vydania: 14.04.15

Nahrádza verziu: 4 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

1.1. Identifikátor produktu

Quill Naturell

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: Quill Naturell

Látka č. SUB302022190000

Verzia: 5 / EU

Dátum revízie: 13.04.2023

dátum vydania: 14.04.15

Nahrádza verziu: 4 / 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 necieľové 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 % |

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 akejkol'vek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

Poznámky pre lekárov / Ošetrovanie

Ošetrovať symptomaticky

ODDIEL 5: Protipožiarne opatrenia

5.1. Hasiace prostriedky

Obchodný názov výrobku: Quill Naturell

Látka č. SUB302022190000

Verzia: 5 / EU

Dátum revízie: 13.04.2023

dátum vydania: 14.04.15

Nahrádza verziu: 4 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

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 požiarňu 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 ukíznutia. Použiť osobný ochranný odev.

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 akejkol'vek 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

Obchodný názov výrobku: Quill Naturell

Látka č. SUB302022190000

Verzia: 5 / EU

Dátum revízie: 13.04.2023

dátum vydania: 14.04.15

Nahrádza verziu: 4 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

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)**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 | mg/m ³ |
| | 175 | |

| | | |
|--------------------|--------------------------------|---------|
| Hodnota – typ | Alkylethersulfate, Sodium salt | |
| Referenčná skupina | Derived No Effect Level (DNEL) | |
| Doba expozície | Spotrebiteľ | |
| Cesta expozície | Dlhá doba | |
| Forma účinku | dermálne | |
| Koncentrácia | Systémový účinok | mg/kg/d |
| | 1650 | |

| | | |
|--------------------|--------------------------------|-------------------|
| Hodnota – typ | Alkylethersulfate, Sodium salt | |
| Referenčná skupina | Derived No Effect Level (DNEL) | |
| Doba expozície | Spotrebiteľ | |
| 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 | Spotrebiteľ | |
| Cesta expozície | Dlhá doba | |
| Forma účinku | orálne | |
| | Systémový účinok | |

Obchodný názov výrobku: Quill Naturell

Látka č. SUB302022190000

Verzia: 5 / EU

Dátum revízie: 13.04.2023

dátum vydania: 14.04.15

Nahrádza verziu: 4 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

| | | |
|--------------|----|---------|
| Koncentrácia | 15 | mg/kg/d |
|--------------|----|---------|

Predicted No Effect Concentration (PNEC)**Alkylethersulfate, Sodium salt**

| | | |
|------------------|--------------------------------|-------|
| Referenčná látka | Alkylethersulfate, Sodium salt | |
| Hodnota – typ | PNEC | |
| Typ | Sladká voda | |
| Koncentrácia | 0,24 | mg/l |
| Metóda | Hodnotiace faktory | |
| | Alkylethersulfate, Sodium salt | |
| Hodnota – typ | PNEC | |
| Typ | Slaná voda | |
| Koncentrácia | 0,024 | mg/l |
| Metóda | Hodnotiace faktory | |
| | Alkylethersulfate, Sodium salt | |
| Hodnota – typ | PNEC | |
| Typ | STP | |
| Koncentrácia | 10000 | mg/l |
| Metóda | Hodnotiace faktory | |
| | Alkylethersulfate, Sodium salt | |
| Hodnota – typ | PNEC | |
| Typ | Sladkovodný sediment | |
| Koncentrácia | 5,45 | mg/kg |
| Metóda | Rozdelenie rovnováhy | |
| | Alkylethersulfate, Sodium salt | |
| Hodnota – typ | PNEC | |
| Typ | Morský sediment | |
| Koncentrácia | 0,545 | mg/kg |
| Metóda | Rozdelenie rovnováhy | |
| | Alkylethersulfate, Sodium salt | |
| Hodnota – typ | PNEC | |
| Typ | Pôda | |
| Koncentrácia | 0,946 | mg/kg |
| Metóda | Rozdelenie rovnováhy | |

8.2. Kontroly expozície**Technické opatrenia / Hygienické opatrenia**

Zabráňte kontaktu s očami.

Ochrana dýchacích ciest - Poznámka

Nie je vyžadovaná.

Ochrana rúk

Nie je vyžadovaná.

Obchodný názov výrobku: Quill Naturell

Látka č. SUB302022190000

Verzia: 5 / EU

Dátum revízie: 13.04.2023

dátum vydania: 14.04.15

Nahrádza verziu: 4 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

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

Farba

biely, opálizujúci

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 hodnotaHodnota = 6 do 8
Teplota = 20 °C**Viskozita**

Poznámka nestanovené

Rozdeľovacia konštanta (hodnota log)

Poznámka nestanovené

Tlak pary

Poznámka nestanovené

Hustota a/alebo relatívna hustotaHodnota cca. 1 g/cm³
Teplota = 20 °C**Relatívna hustota pár**

Poznámka nestanovené

9.2. Iné informácie**Sublimačný bod**

Poznámka nestanovené

Rýchlosť odparovania

Poznámka nestanovené

Obchodný názov výrobku: Quill Naturell

Látka č. SUB302022190000

Verzia: 5 / EU

Dátum revízie: 13.04.2023

dátum vydania: 14.04.15

Nahrádza verziu: 4 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

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**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.

Obchodný názov výrobku: Quill Naturell

Látka č. SUB302022190000

Verzia: 5 / EU

Dátum revízie: 13.04.2023

dátum vydania: 14.04.15

Nahrádza verziu: 4 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

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

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

Toxikologické údaje špecifické pre výrobok nie sú známe.

ODDIEL 12: Ekologické informácie

12.1. Toxicita

Všeobecné odporúčania

nestanovené

12.2. Perzistencia a degradovateľnosť

Všeobecné odporúčania

nestanovené

12.3. Bioakumulačný potenciál

Všeobecné odporúčania

nestanovené

Obchodný názov výrobku: Quill Naturell

Látka č. SUB302022190000

Verzia: 5 / EU

Dátum revízie: 13.04.2023

dátum vydania: 14.04.15

Nahrádza verziu: 4 / EU

Dátum tlače 15.05.2023

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

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: Quill Naturell

Látka č. SUB302022190000

Verzia: 5 / EU

Dátum revízie: 13.04.2023

dátum vydania: 14.04.15

Nahrádza verziu: 4 / 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: Quill Naturell

Látka č. SUB302022190000

Verzia: 5 / EU

Dátum revízie: 13.04.2023

dátum vydania: 14.04.15

Nahrádza verziu: 4 / 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. |
| 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 |
| 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.

