

1: IDENTYFIKACJA PRODUKTU I PRZEDSIĘBIORSTWA

Identyfikacja produktu: kostka mydła Evisse
Informacje dotyczące producenta: ASLANKAYA KIMYA VE SAGLIK URUNLERI SAN.A.S.
Numer telefonu alarmowego: +903423379690
Zalecane zastosowanie środka chemicznego: mydło do zastosowania w higienie osobistej
Ziemia okrzemkowa (trypla) granulowana, kalcynowana

2: IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ

Klasyfikacja zagrożenia: produkt nie stwarza zagrożenia
Hasło ostrzegawcze: brak
Zwrot wskazujący rodzaj zagrożenia: może działać drażniąco na tkankę oczu
Piktogramy nie mają zastosowania.
Zwroty wskazujące środki ostrożności

- Przemywać dużą ilością wody przez 15 minut – w przypadku utrzymywania się podrażnienia, zasięgnąć porady lekarza.
- Kontakt ze skórą: przemywać wodą
- Wdychanie: nie dotyczy
- Połknięcie: pić duże ilości wody

Opis jakichkolwiek zagrożeń nie sklasyfikowanych inaczej: nie dotyczy
Nietoksyczny

3: SKŁAD/INFORMACJE O SKŁADNIKACH

Substancje

- Nazwa chemiczna: kwasy tłuszczowe, olej palmowy, sole sodowe
- Nazwa własna i synonimy: kwasy tłuszczowe, olej palmowy, sole sodowe
- Numer CAS: 61790-79-2 kwasy tłuszczowe, olej palmowy, sole sodowe
- Zanieczyszczenia i domieszki stabilizujące, które zostały same sklasyfikowane i mają wpływ na klasyfikację środka chemicznego: nie dotyczy
- Skład chemiczny stanowi tajemnicę handlową.

Skład taki jak na etykiecie. Dokładne proporcje stanowią tajemnicę handlową. Składniki: zmydlone oleje organiczne – palmowy, kokosowy, oliwa i olej z ziaren palmowych, mieszanina różnych olejków eterycznych, mieszanina różnych olejków perfumowanych – w przypadku mydeł kolorowych dodano mineralne barwniki.

4: PIERWSZA POMOC

Kontakt z oczami: Przemywać dużą ilością wody przez 15 minut – w przypadku utrzymywania się podrażnienia, zasięgnąć porady lekarza
Kontakt ze skórą: przemyć wodą
Wdychanie: nie dotyczy
Połknięcie: pić duże ilości wody

5: POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

Klasyfikacja palności: niepalny
Temperatura zapłonu (F): nie dotyczy
Środek gaśniczy: jest to produkt na bazie wody

Zwykłe zagrożenia pożarowe i wybuchowe: nie dotyczy
Procedury gaśnicze: nie dotyczy

6: POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA

Indywidualne środki ostrożności

- Przemycać dużą ilością wody przez 15 minut – w przypadku utrzymywania się podrażnienia, zasięgnąć porady lekarza
- Kontakt ze skórą: przemyć wodą
- Wdychanie: nie dotyczy
- Połknięcie: pić duże ilości wody

Procedury awaryjne

- Instrukcje ewakuacyjne: nie dotyczy
- Eksperti: brak
- Odzież ochronna: brak
- Metody i materiały stosowane do zbierania: brak
- Procedury oczyszczania: przemyć ciepłą wodą lub zaabsorbować piaskiem, szmatkami lub mieszaniną zbierającą
- Utylizacja odpadu: postępować zgodnie z regulacjami federalnymi, stanowymi i lokalnymi

7: POSTĘPOWANIE Z SUBSTANCJAMI I MIESZANINAMI ORAZ ICH MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w szczelnie zamkniętym pojemniku w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu.

PUNKT 8: KONTROLA NARAŻENIA/ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

OGÓLNE ŚRODKI KONTROLI: unikać kontaktu ze skórą i oczami

ODZIEŻ OCHRONNA: zaleca się stosowanie gogli ochronnych i rękawic ochronnych przy potencjalnym narażeniu na kontakt z produktem

SPECJALNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI: trzymać z dala od dzieci

9: WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

Wygląd i zapach: stała kostka

10: STABILNOŚĆ I REAKTYWNOŚĆ

OGÓLNE: Produkt jest stabilny. Stwarzająca zagrożenie polimeryzacja nie ma miejsca.

MATERIAŁY NIEKOMPATYBILNE: nieznane

NIEBEZPIECZNE PRODUKTY ROZKŁADU: nieznane

11: INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE

Produkt nie został przetestowany jako całość. Tym niemniej, receptura została zbadana przez ekspertów z zakresu toksykologii w Departamencie Zapewnienia Bezpieczeństwa Produktów Colgate-Palmolive i stwierdzono, iż jest

ona bezpieczna do zamierzonego użycia. Badanie uwzględniło dostępne informacje dotyczące bezpieczeństwa, w tym, informacje o indywidualnych składnikach, podobnych składnikach, podobnych recepturach i potencjalnych interakcjach między składnikami. Badanie stanowi część określenia zagrożeń stosowanego do sporządzania zwrotów w Dziale 3 Kart charakterystyki.

12: INFORMACJE EKOLOGICZNE

Brak dostępnych informacji.

13: POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

Wszelkie praktyki utylizacyjne muszą być zgodne z przepisami lokalnymi, stanowymi i federalnymi (należy skontaktować się z lokalną lub stanową agencją rządową celem uzyskania odpowiednich przepisów). Nie utylizować w odpływach, jakichkolwiek zbiornikach wodnych lub w gruncie.

14: INFORMACJE DOTYCZĄCE TRANSPORTU

Przedmiotowy produkt nie jest regulowany jako materiał DOT stwarzający zagrożenie.

15: INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEPISÓW PRAWNYCH

RCRA (40 CFR 261, Część D): nie dotyczy

USTAWA W SPRAWIE CZYSTEJ WODY: nie dotyczy

USTAWA W SPRAWIE CZYSTEGO POWIETRZA: nie dotyczy

SARA: punkty 301-304 (Progowe ilości planowe – TPQ) 40 CFR 355: nie dotyczy.

Punkt 313 (Raport w sprawie uwolnienia toksycznej substancji chemicznej) 40 CFR 372: Następujące substancje chemiczne należy zgłosić zgodnie z SARA 313: nie dotyczy

CERCLA (Punkt 102 (Ilość podlegająca zgłoszeniu – RQ) 40 CFR 302: nie dotyczy

Punkt 8(b) TSCA: STATUS SPISU: Wszystkie składniki zawarte w produkcie są wymienione w Spisie TSCA lub nie muszą być wymienione w Spisie TSCA.

WYKAZ SUBSTANCJI STWARZAJĄCYCH ZAGROŻENIE W STANIE PENSYLVANIA: Produkt zawiera następujące komponenty, które podlegają zgłoszeniu: gliceryna

USTAWA DOT. BEZPIECZNEJ WODY DO PICIA I TOKSYCZNOŚCI W STANIE KALIFORNIA (PROPOZYCJA 65): Produkt zawiera następujące komponenty, które podlegają zgłoszeniu: brak

KANADA: Materiał wymieniony w spisie Systemu Informacji o Materiałach Stwarzających Zagrożenie w Miejscu Pracy (WHMIS). Produkt zawiera następujące komponenty, które podlegają zgłoszeniu: brak

16: INNE INFORMACJE

Data wejścia w życie: 1 sierpnia 2019

Status MSDS: zatwierdzona

Wszystkie punkty. Informacje zawarte w niniejszej karcie są ograniczone do zidentyfikowanego materiału i zgodnie z przekonaniem Dora Kimya są one poprawne zgodnie z jej wiedzą i informacją na dzień ogłoszenia. Dora Kimya nie składa żadnych oświadczeń, gwarancji ani rękojmi, w tym wyraźnej lub dorozumianej, odnośnie dokładności, rzetelności lub kompletności informacji i nie przyjmuje żadnej odpowiedzialności za obrażenia, szkodę lub stratę wynikającą z zastosowania materiału.