

Waksmundzka 34
34-400 Nowy Targ
tel. 604508229
www.ecoflores.eu



KARTA INFORMACYJNA SUROWCA

Data sporządzenia: 18.04.2024

Żel Aloesowy Gęsty
Baza kosmetyczna

Numer wersji: 01

SEKCJA 1: Identyfikacja substancji/mieszanki i identyfikacja przedsiębiorstwa

1.1. Identyfikator produktu

Żel Aloesowy Gęsty Baza kosmetyczna

INCI SKŁAD ILOŚCIOWY

Składnik	Zakres stężeń %	Numer CAS
Aloe Barbadensis Leaf Juice	30 – 60	8001-97-6
Aqua	20 – 50	7732-18-5
Glycerin	1 – 10	56-81-5
Benzyl alcohol	0,1 – 1	100-51-6
Polyglyceryl-4 Caprate	0,1 - 0,5	160391-93-5
Allantoin	0,1 - 0,5	97-59-6
Xanthan Gum	0,1 – 1	11138-66-2
Hyauronic Acid	0,1 – 1	9004-61-9
Dehydroacetic Acid	0,05 - 0,1	520-45-6
Carbomer	0,1 – 0,5	9003-01-4
Triethanolamine	0,1 - 0,5	102-71-6

1.2. Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszanki oraz zastosowania odradzane

Brak dostępnych dalszych istotnych danych.

Zastosowanie substancji/preparatu: przemysł kosmetyczny

Zastosowanie odradzane: Brak zastosowań odradzanych.

1.3 Pochodzenie - Polska

2. Identyfikacja zagrożeń:

Nazwa zagrożenia

Surowiec nie jest substancją niebezpieczną według rozporządzenia REACH (WE) nr 1907/2006 i jego modyfikacji.

Wpływ na zdrowie: Bezpieczny

Kancerogenność: Niekancerogeny

Etykieta: Zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008

Etykieta GHS: Brak

Słowo sygnałowe: Brak

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia: N / A

Zwroty wskazujące środki ostrożności: N / A

Dodatkowe środki ostrożności: Nie dotyczy

3. Skład / informacja o składnikach:

Mieszanina substancji hydrofilowych, zagęstników i układu konserwującego

4. Pierwsza pomoc

Skóra: Nie podrażnia skóry

Oczy: W przypadku kontaktu z oczami przemyć dużą ilością wody

Wdychanie: Brak podrażnienia układu oddechowego

Spżycie: Pierwsza pomoc nie jest wymagana / W razie dyskomfortu, zasięgnąć porady lekarza.

5. Postępowanie w przypadku pożaru

Środki gaśnicze: Mgła wodna.

Niewłaściwe środki gaśnicze: brak danych

6. Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

Metoda usuwania: Zmyć zanieczyszczony obszar mydłem i wodą lub detergentem

7. Postępowanie z substancją / preparatem i jej / jego magazynowanie:

Mieszanina nie wymaga specjalnego postępowania. Przestrzegać ogólnych zasad i przepisów BHP.

Informacje dotyczące ochrony przeciwpożarowej i przeciwwybuchowej: Brak specjalnego postępowania.

Przechowywać w oryginalnych, szczelnie zamkniętych pojemnikach, w ogrzewanych magazynach w temperaturze powyżej +15°C . Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych oraz temperatury powyżej +20°C .

8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej:

Wartości graniczne narażenia: brak

Zalecenia odnośnie wyposażenia technicznego: Wentylacja ogólna.

Ochrona dróg oddechowych: nie jest wymagana;

Ochrona oczu: nie jest wymagana

9. Właściwości fizykochemiczne:

Stan fizyczny: transparentny żel

Kolor: jasno żółty

Przezroczystość: Przezrzysty, bez osadów

Zapach: słabo wyczuwalny, charakterystyczny dla użytych surowców

10. Stabilność i reaktywność:

Mieszanina nie jest reaktywna.

Mieszanina jest stabilna w normalnych warunkach otoczenia, a także w przewidywanej temperaturze i pod przewidywanym ciśnieniem w trakcie magazynowania oraz postępowania z nią.

Należy unikać zamrażania - następuje rozwarstwienie.

Należy unikać narażenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub ogrzewania – następuje utrata gęstości, rozrzedzenie

Należy unikać narażenia na temperatury powyżej +20°C.

11. Informacje toksykologiczne:

Informacje dotyczące skutków toksykologicznych:

Na skórze: brak danych

W oku: brak danych

Uczulenie: brak danych

Inne: brak danych

12. Informacje ekologiczne:

Toksyczność: brak

Biodegradacja: składniki wchodzące w skład produktu są łatwo biodegradowalne

Zdolność do bioakumulacji: brak danych

Mobilność w glebie: badanie adsorpcji/desorpcji – brak danych

Wyniki oceny właściwości PBT i vPvB: brak danych

Inne szkodliwe skutki działania: brak danych

13. Postępowanie z odpadami:

Zebrać i zutylizować produkt zgodnie z lokalnymi wytycznymi. Pozostałości wyrobu nie powinny naruszać gleb ani wód.

14. Informacje dotyczące transportu:

Nie wymaga specjalnych środków transportu. Produkt nie podlega przepisom ADR. Przewozić krytymi środkami transportu. Opakowania transportowe i jednostki ładunkowe zabezpieczyć przed przemieszczaniem się w czasie transportu.

15. Informacje dotyczące przepisów prawnych:

Surowiec nie jest substancją niebezpieczną według rozporządzenia REACH (WE) nr 1907/2006 i jego modyfikacji.

16. Inne informacje:

Informacje zawarte w niniejszej karcie informacyjnej, zaczerpnięte z kart surowców wchodzących w skład mieszaniny dostarczonej przez producenta.

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie są prawidłowe według naszej najlepszej wiedzy, dostępnych informacji i przekonania na dzień jej wystawienia. Jest ona wyłącznie zbiorem wskazówek dotyczących bezpiecznego operowania, użytkowania, przetwarzania, magazynowania, transportu, postępowania i utylizacji i nie może być traktowana jako gwarancja lub specyfikacja jakościowa. Obowiązkiem użytkownika jest zapewnienie warunków bezpiecznego stosowania niniejszego produktu. Użytkownik w pełni odpowiada za skutki niewłaściwego stosowania niniejszego produktu.