

Nazwa substancji: **Fitoskin**

Nazwa INCI: **Kappaphycus Alvarezii Extract, Caesalpinia Spinosa Extract**

Zastosowanie: Produkt przeznaczony na rynek kosmetyczny (składnik kosmetyczny).

DYSTRYBUTOR

Zrób Sobie Krem Kosmetyki Naturalne

Katarzyna Damętka-Zomerfeld

Tel./ fax. 76-858-41-61

Jana Kochanowskiego 18 A

59-230 Prochowice

E-mail zrobsobiekrem@zrobsobiekrem.pl

Strona internetowa www.zrobsobiekrem.pl

Osoba odpowiedzialna za kartę charakterystyki Katarzyna Damętka-Zomerfeld

Tel alarmowy Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi 42 657 99 00, 42 631 47 67

2.1. Klasyfikacja substancji lub mieszaniny

Substancja lub mieszanina nie została zaklasyfikowana jako niebezpieczna w myśl rozporządzenia WE nr 1272/2008 wraz z jego późniejszymi zmianami.

Nie stwarza zagrożenia zgodnie z dyrektywą 67/548/EWG i jej modyfikacjami.

2.2. Elementy oznakowania

Produkt nie wymaga oznakowania według rozporządzenia WE nr 1272/2008 wraz z jego późniejszymi zmianami.

Brak

Brak.

Produkt zawiera następujące substancje:

Składnik	CAS	EC	Stężenie
Caesalpinia Spinosa fruit extract	39300-88-4	254-409-6	72.0% - 80.0%
Kappaphycus Alvarezii extract	1220882-73-4	310-127-6	18.0% - 20.0%
Water	7732-18-5	231-791-2	0.0% - 10.0%

Brak

W przypadku wdychania: Osoby poszkodowane wynieść na świeże powietrze.

W przypadku kontaktu ze skórą: Przemycć obficie wodą.

W przypadku kontaktu z oczami: Dokładnie przemyć oczy wodą.

W przypadku połknięcia: Przełukać usta wodą.

Zgodnie z naszą najlepszą wiedzą właściwości fizyczne i toksykologiczne nie zostały dokładnie zbadane.



natychmiastowej pomocy lekarskiej i

Brak dostępnych danych.

Produkt niepalny

Stosować rozpylony strumień wody, piany gaśnicze odporne na alkohol, suche proszki gaśnicze, dwutlenek węgla (CO₂).

Brak

Brak

5.4. Dodatkowe informacje: Brak

6

sytuacjach awaryjnych:

Nie dotyczy. Produkt bezpieczny.

Produkt biodegradowalny.

Mycie wodą.

6.4. Odniesienia do innych sekcji

Brak specjalnych wymagań.

Przechowywać w temperaturze 20 ° C w ciemnym miejscu

Brak dostępnych danych.

Nie zawiera substancji o najwyższym poziomie narażenia zawodowego.

Ogólne zasady BHP.

Środki ochrony oczu zgodnie z obowiązującymi przepisami NIOSH (USA) bądź EN 166 (EU).

Stosować rękawice.

Lekka odzież ochronna.

Nie jest wymaga ochronnego aparatu oddechowego.

chemicznych

proszek

9.1.2. **Kolor** : jasne żółte wyczyścić beż

9.1.3. **Zapach** : bardzo słaby

0.25 - 0.35 g/ml

9.1.5. **Temperatura wrzenia** : Nie dotyczy



Nie dotyczy

Nie dotyczy
: rozpuszczalny
zgodne

9.2. Inne informacje

Brak dostępnych danych.

Brak dostępnych danych.
Produkt stabilny

Nie zauważono

Brak dostępnych danych.

Brak dostępnych danych.

Brak

Brak dostępnych danych.

(RRN-pur) non

cytotoksyczne

(Patch test-5%) nie drażniąca

(HRIPT-5%) nie uczuła

(OCDE 432-pur) nie fototoksyczne

(Ames-5%) non mutagenne

Brak dostępnych danych.

Brak danych.

Brak dostępnych

danych.

-

Brak dostępnych danych.

Produkt biodegradowalny

Brak dostępnych danych.

Brak dostępnych danych.

Brak dostępnych danych.

Brak dostępnych danych.

12.6. Inne szkło

Brak dostępnych danych.

Odpady mogą zostać wylane do kanalizacji.

Opakowanie może zostać usunięte do pojemnika na odpady lub spalone.

14.1. Numer UN

ADR/RID: Nie zaklasyfikowany jako niebezpieczny w rozumieniu przepisów transportowych.

IMDG: Nie zaklasyfikowany jako niebezpieczny w rozumieniu przepisów transportowych.

IATA: Nie zaklasyfikowany jako niebezpieczny w rozumieniu przepisów transportowych.



14.3. Klasa(-

14.4. Grupa pakowania

Niniejsza Karta Charakterystyki jest zgodna z wymogami rozporządzenia WE REACH nr 1907/2005 oraz jego późniejszymi zmianami.

specyficzne dla substancji lub mieszaniny : Brak dostępnych danych.
Brak dostępnych danych.

Informacje zawarte w tym dokumencie, podane są w dobrej wierze i bazują na naszej wiedzy o produkcie.

Równocześnie zwracamy uwagę użytkownika na pewne ryzyko używania produktu w różnych aplikacjach do których produkt ten nie został stworzony.