



## 1. Identyfikacja substancji/mieszaniny i identyfikacja przedsiębiorstwa Olej Moringa

-  
- - -  
-  
-  
\_\_\_\_\_

## 2. Identyfikacja zagrożeń

### 2.1. Klasyfikacja substancji/mieszaniny

### 2.2. Elementy oznakowania

### 2.3. Inne zagrożenia

## 3. Skład / informacja o składnikach

### 3.1. Substancje

### 3.2. Mieszaniny

-  
-



#### **4. Pierwsza pomoc**

##### **4.1. Opis środków pierwszej pomocy**

##### **4.2. Najważniejsze objawy i skutki**

##### **4.3. Wskazania dotyczące wszelkiej natychmiastowej pomocy lekarskiej i szczególnego postępowania z poszkodowanym**

#### **5. Postępowanie w przypadku pożaru**

##### **5.1. Środki gaśnicze**

##### **5.2. Szczególne zagrożenia związane z substancją lub olejkami**

##### **5.3. Informacje dla straży pożarnej**

#### **6.1 Indywidualne środki ostrożności**

#### **6.2 Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska**

#### **6.3 Metody i materiały zapobiegające zamykaniu i sprzątnięciu**

#### **6.4 Odniesienia do innych sekcji.**



## **7. Postępowanie z substancją / preparatem i jej / jego magazynowanie**

### **7.1. Środki ostrożności dotyczące bezpiecznego postępowania**

### **7.2 Warunki bezpiecznego magazynowania, łącznie z informacjami dotyczącymi wszelkich wzajemnych niezgodności**

7.3

### **Szczególne zastosowanie (-a) końcowe**

## **8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej**

### **8.1. Parametry dotyczące kontroli**

### **8.2. Kontrola narażenia**

## **9. Właściwości fizyczne i chemiczne**

### **9.1. Informacje na temat podstawowych właściwości fizycznych i chemicznych**

### **9.2. Inne informacje**



## **10. Stabilność i reaktywność**

### **10.1. Reaktywność**

### **10.2 Stabilność chemiczna**

### **10.3 Możliwość występowania niebezpiecznych reakcji**



## 12.6 Inne działania niepożądane

## 13. Postępowanie z odpadami

### 13.1. Metody unieszkodliwiania odpadów.

## 14. Informacje dotyczące transportu

Ikona ostrzeżenia Brak

Prawidłowa nazwa transportowa SUBSTANCJA NIEBEZPIECZNA DLA ŚRODOWISKA, ciekiły nos (zawiera olej imbirowy).

Nr ONZ nr drogi Brak

Klasa ADR Brak

Niebezpieczeństwo nie (ADR) Brak przydzielonych informacji

Kodeks Hazchem Brak przydziału

UN Nr SEA Brak

Klasa IMDG Brak przydziału

IMDG Pack Gr. Brak

EMS Brak przydziału

UN Nr AIR Brak przydziału

Klasa emisji lotniczych Brak

Air Pack Gr. Brak

## 15. Informacje dotyczące przepisów prawnych

### 15.1. Przepisy prawne dotyczące bezpieczeństwa, zdrowia i ochrony środowiska specyficzne dla mieszaniny:

### 15.2. Ocena bezpieczeństwa chemicznego.

Data aktualizacji  
2017-08-22

**Karta charakterystyki substancji/ mieszaniny**  
**Olej Moringa**



**16. Inne informacje**

**Skróty i akronimy:**