

## Klasyfikacja zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1272/2008

### Producent mieszanki:

IMW STUDIO Izabela Wąs  
ul. Owczarska 1D/23  
54-020 Wrocław  
Polska

### Nazwa produktu:

Świeca sojowa "Eukaliptus"

### Skład mieszanki:

Wosk Tefawax Y50 - 92%  
Olejek eteryczny Eucalyptus Globulus Leaf Oil; CAS: 8000-48-4 - 8%

### Skład/informacja o składnikach:

Nazwa	CAS	WE	%	Klasyfikacja zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1272/2008	Specyficzne stężenia graniczne, współczynniki M i ATE
Hydrogenated Soy bean Oil	68334-28-1	n.d.	<92%	-	-
Eucalyptol	470-82-6	207-431-5	<8%	Flam. Liq. 3-Skin Sens. 1B;H226-H317,-	oral: ATE = 2480 mg/kg bw

d-Limonen	5989-27-5	227-813-5	<0.8%	Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 3;H226-H304-H315-H317-H400-H412,-	M = 1
alpha-Pinene	80-56-8	201-291-9	<0.4%	Flam. Liq. 3-Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1;H226-H302-H304-H315-H317-H410	M = 1-oral: ATE = 500 mg/kg bw
Linalool	78-70-6	201-134-4	<0.08%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-	oral: ATE = 2790 mg/kg bw
Terpinolene	586-62-9	209-578-0	<0.08%	Flam. Liq. 3-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1;H226-H304-H317-H410,-	M = 1-oral: ATE = 3775 mg/kg bw
beta-Pinene	127-91-3	204-872-5	<0.08%	Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1;H226-H304-H315-H317-H410,-	M=1

Substancje, które zaburzają funkcjonowanie układu hormonalnego zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2017/2100 lub rozporządzeniem (UE) 2018/605, o zawartości powyżej 0,1%:

*Nie dotyczy*

Substancje trwałe, wykazujące zdolność do bioakumulacji i toksyczne lub bardzo trwałe i wykazujące bardzo dużą zdolność do bioakumulacji, o stężeniu powyżej 0,1%:

*Nie dotyczy*

## Identyfikacja zagrożeń

### Klasa i kategoria niebezpieczeństwa:

Działanie uczulające na skórę, kategoria zagrożenia 1

Stwarzające zagrożenie dla środowiska wodnego – zagrożenie przewlekłe, kategoria 3

H317, Może powodować reakcję alergiczną skóry.

H412, Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

### Elementy oznakowania

Hasło ostrzegawcze:

*Uwaga*

Zwrot wskazujący rodzaj zagrożenia:

*H317, Może powodować reakcję alergiczną skóry.  
H412, Działa szkodliwie na organizmy wodne,  
powodując długotrwałe skutki.*

Dodatkowe informacje:

*EUH208, Zawiera alfa-Pinen, d-Limonen. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.*

*Unikalny identyfikator  
formuły (UFI):*

*1X00-W08V-800J-AH65*

Zwrot wskazujący środki ostrożności:

*P101, W razie konieczności zasięgnięcia porady  
lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.  
P102, Chronić przed dziećmi.  
P273, Unikać uwolnienia do środowiska.  
P302/352, W PRZYPADKU KONTAKTU ZE  
SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.  
P333/313, W przypadku wystąpienia podrażnienia  
skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się  
pod opiekę lekarza.  
P501, Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiednio  
oznakowanych pojemników na odpady.*

Dodatkowe zwroty wskazujące  
środki ostrożności:

*Osoby cierpiące na nadwrażliwość zapachową*

*powinny zachować ostrożność podczas stosowania tego produktu. Unikać bezpośredniego wdychania dymu. Po użyciu przewietrzyć pomieszczenie.*

Piktogramy dla świecy:



### Inne zagrożenia

Elementy etykiety CLP dla substancji uczulających skórę:

*Eukaliptol, alfa-Pinen, d-Limonen*