

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 "Anty Alergy"

Skład mieszanki:

Wosk Tefawax Y50 - 92.5%
Olejek eteryczny Citrus Limon Peel Oil; CAS: 8008-56-8 - 2.5%
Olejek eteryczny Mentha Piperita Oil; CAS: 8006-90-4 - 2.5%
Lavandula angustifolia Oil; CAS: 8000-28-0 - 2.5%

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.	<92.5%	-	-
d-Limonen	5989-27-5	227-813-5	<2%	Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens.	M = 1

				1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 3;H226-H304-H315- H317-H400-H412,-	
Linalool	78-70-6	201-134-4	<1.3%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H31 9,-	oral: ATE = 2790 mg/kg bw
Linalyl acetate	115-95-7	204-116-4	<1.3%	Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317,-	
Menthone	10458-14-7	233-944-9	<1.3%	Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 3;H302-H315-H317- H412,-	oral: ATE = 500 mg/kg bw
l-Menthol	2216-51-5	218-690-9	<1.3%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2;H315-H319,-	oral: ATE = 2500 mg/kg bw
beta-Pinene	127-91-3	204-872-5	<0.5%	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
Eucalyptol	470-82-6	207-431-5	<0.25%	Flam. Liq. 3-Skin Sens. 1B;H226-H317,-	oral: ATE = 2480 mg/kg bw
Menthyl acetate (1alpha,2beta,5alpha)	89-48-5	201-911-8	<0.25%	Aquatic Chronic 2;H411,-	
p-Mentha-1,4-diene	99-85-4	202-794-6	<0.25%	Flam. Liq. 3-Repr. 2-Asp. Tox 1;H226-H304-H361, -	oral: ATE = 3850 mg/kg bw
Myrcene	123-35-3	204-622-5	<0.13%	Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 2;H226-H304-H315- H319-H400-H411,-	M = 1
Terpinen-4-ol	562-74-3	209-235-5	<0.13%	Acute Tox. 4-Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-STOT SE 3;H302-H315-H332- H336,-	dermal: ATE = 2500 mg/kg bw-oral: ATE = 1300 mg/kg bw
alpha-Pinene	80-56-8	201-291-9	<0.13%	Flam. Liq. 3-Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic	M = 1-oral: ATE = 500 mg/kg bw

				1;H226-H302-H304-H315-H317-H410	
4,5,6,7-Tetrahydro-3,6-dimethylbenzofuran	494-90-6	207-795-5	<0.08%	Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Aquatic Chronic 2;H302-H315-H319-H411,-	oral: ATE = 500 mg/kg bw
Citral	5392-40-5	226-394-6	<0.08%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens.1B H315-H317-H319,-	dermal: ATE = 2250 mg/kg bw
Pulegone	89-82-7	201-943-2	<0.08%	Acute Tox. 4;H302,-	dermal: ATE = 3090 mg/kg bw-oral: ATE = 470 mg/kg bw
Geraniol	106-24-1	203-377-1	<0.02%	Skin Irrit. 2-Eye Dam. 1-Skin Sens. 1; H315-H317-H318,-	oral: ATE = 3600 mg/kg bw

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

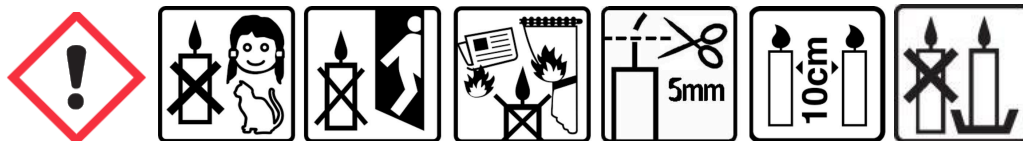
Stwarzające zagrożenie dla środowiska wodnego – zagrożenie przewlekłe, kategoria 3 H317, Może powodować reakcję alergiczną skóry.

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

Elementy oznakowania

Hasło ostrzegawcze:	<i>Uwaga</i>
Zwrot wskazujący rodzaj zagrożenia:	<i>H317, Może powodować reakcję alergiczną skóry. H412, Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.</i>
Dodatkowe informacje:	<i>EUH208, Zawiera Eukaliptol, alfa-Pinen, beta-Pinen. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.</i>
Unikalny identyfikator formuły (UFI):	CU00-D0KF-Y002-PA36
Zwrot wskazujący środki ostrożności:	<i>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.</i>
Dodatkowe zwroty wskazujące środki ostrożności:	<i>Osoby cierpiące na nadwrażliwość zapachową powinny zachować ostrożność podczas stosowania tego produktu. Unikać bezpośredniego wdychania dymu. Po użyciu przewietrzyć pomieszczenie.</i>

Piktogramy dla świecy:



Inne zagrożenia

Elementy etykiety CLP dla
substancji uczulających skórę:

*linalol, Octan linalilu, Menthone, d-Limonen,
Eukaliptol, alfa-Pinen, beta-Pinen.*