

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

### Producent mieszanki:

Rolnicza Spółdzielnia w Czechach  
Czechy 1 g  
32-090 Somniki  
Polska

### Nazwa produktu:

Świeca zapachowa - Wanilia i Lawenda

### Skład mieszanki:

Wosk sojowy - 65%  
Olej rzepakowy - 20%  
Olej kokosowy - 4%  
Witamina E - 1%  
Kompozycja zapachowa Sisano Vanilla - 5%  
Kompozycja zapachowa SISANO LAVENDER - 5%

### Skład/informacja o składnikach:

Nazwa	CAS	WE	%	Klasyfikacja zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1272/2008	Specyficzne stężenia graniczne, współczynniki M i ATE
Wosk	n.d.	n.d.	<65%	-	-
Olej rzepakowy	n.d.	n.d.	<20%	-	-

Olej kokosowy	n.d.	n.d.	<4%	-	-
Witamina E	n.d.	n.d.	<1%	-	-
Di-(2-ethylhexyl) adipate	103-23-1	203-090-1	<5.3%	-	-
Benzoesan benzylu	120-51-4	204-402-9	<0.7%	Acute Tox. 4-Aquatic Chronic 2; H302-H411,-	dermal: ATE = 4000 mg/kg bw-oral:ATE = 2000 mg/kg bw
Linalool	78-70-6	201-134-4	<0.55%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-	oral: ATE = 2790 mg/kg bw
Kumaryna	91-64-5	202-086-7	<0.3%	Acute Tox. 4-Skin Sens. 1B;H302-H317,-	oral: ATE = 500 mg/kg bw
Vanillin	121-33-5	204-465-2	<0.25%	Eye Irrit. 2;H319,-	oral: ATE = 3500 mg/kg bw
Hydrocarbons, C4, 1,3-butadiene-free, polymd., dibutylene fraction, hydrogenated	93685-78-0	297-626-1	<0.125%	Skin Irrit. 2-Asp. Tox 1;H304-H315,-	
Piperonal	120-57-0	204-409-7	<0.125%	Skin Sens. 1B;H317,-	oral: ATE = 2700 mg/kg bw
d-Limonen	5989-27-5	227-813-5	<0.125%	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
dl-Citronellol	106-22-9	203-375-0	<0.12%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-	dermal: ATE = 2650 mg/kg bw-oral: ATE = 3450 mg/kg bw
4-tert-Butylcyclohexyl acetate	32210-23-4	250-954-9	<0.05%	Skin Sens. 1B - H317	oral: ATE = 3370 mg/kg bw
Butylated hydroxytoluene	128-37-0	204-881-4	<0.05%	Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H410,-	M = 1
Citral	5392-40-5	226-394-6	<0.05%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens.1B H315-H317-H319,-	dermal: ATE = 2250 mg/kg bw
Eucalyptol	470-82-6	207-431-5	<0.05%	Flam. Liq. 3-Skin Sens. 1B;H226-H317,-	oral: ATE = 2480 mg/kg bw
Eugenol	97-53-0	202-589-1	<0.05%	Acute Tox. 4-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B-STOT SE	oral: ATE = 1930 mg/kg bw

				3-Aquatic Chronic 2;H302-H317-H319-H336-H411,-	
Turpentine Oil	8006-64-2	232-350-7	<0.05%	Flam. Liq. 3-Acute Tox. 4-Acute Tox. 4-Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1-Aquatic Chronic 2;H226-H302-H304-H312-H315-H317-H332-H410-H411,-	inhalation: ATE = 13.7 mg/l (vapour)-dermal: ATE = 1100 mg/kg bw-oral: ATE = 500 mg/kg bw
beta-Pinene	127-91-3	204-872-5	<0.01%	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:

Niniejsza mieszanina nie odpowiada kryteriom klasyfikacji zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1272/2008.

### Elementy oznakowania

Hasło ostrzegawcze:

*Brak*

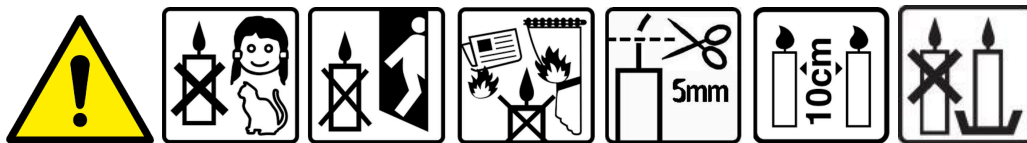
Zwrot wskazujący rodzaj zagrożenia: *Brak*

Dodatkowe informacje: *EUH208, Zawiera Kumaryna, linalol, Piperonal, d-Limonen, dl-Citronellol. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.*

Zwrot wskazujący środki ostrożności: *P102 Chronić przed dziećmi.*

Dodatkowe zwroty wskazujące środki ostrożności: *Osoby cierpiące na nadwrażliwość zapachową powinny zachować ostrożność podczas stosowania tego produktu.*

Piktogramy dla świecy:



### Inne zagrożenia

Elementy etykiety CLP dla substancji uczulających skórę: *Kumaryna, linalol, Piperonal, d-Limonen, dl-Citronellol.*