



# MELALEUCA Poland Sp. z o.o.

MELALEUCA Poland Sp. z o.o. Al. W. Korfatego 5/1 44-100 Gliwice	<b>Karta danych technicznych</b>	Wersja:2
		Data wydania: 08.11.2021 r. Data aktualizacji: 24.01.2022 r.
	<b>MELATULINE GL 2.0</b>	Strona 1/2

## 1. OPIS PRODUKTU

Mieszanina zawierająca glicerynę oraz jako składnik aktywny, Spilanthus Acmella Extract.

## 2. POCHODZENIE SUROWCÓW

Produkt otrzymuje się przez ekstrakcję części naziemnych rośliny Acmella Oleracea.

## 3. INFORMACJA O SKŁADNIKACH

- INCI (PCPC): Glycerin / Spilanthus Acmella Extract
- CAS: 56-81-5/ 90131-24-1
- WE: 200-289-5 / 290-335-0

## 4. ZAKRES STOSOWANIA

Produkt ten jest surowcem kosmetycznym, zalecanym głównie do stosowania w preparatach przeciwstarzeniowych oraz w doustnych produktach higienicznych. Produkt należy stosować zgodnie z odpowiednimi przepisami. Producent nie ponosi odpowiedzialności za używanie tego produktu do innych zastosowań niż zalecane.

## 5. ZASTOSOWANIE

Melatuline GL 2.0 to aktywny składnik przeciwstarzeniowy, który przynosi natychmiastowe wygładzenie zmarszczek mimicznych oraz wyostrza kontur twarzy. Zalecamy użycie Melatuline GL 2.0 jako składnika kosmetyków do pielęgnacji twarzy i ciała ze względu na działanie ujędrniające. W doustnych środkach higienicznych jest składnikiem o działaniu m. in. przeciwzapalnym i znieczulającym.

## 6. ZALECENIA DOTYCZĄCE PRZECHOWYWANIA

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu w szczelnie zamkniętym opakowaniu. Chronić przed dostępem światła. Przed użyciem wymieszać.

## 7. OKRES TRWAŁOŚCI

Min. 18 miesięcy



## MELALEUCA Poland Sp. z o.o.

MELALEUCA Poland Sp. z o.o. Al. W. Korfantego 5/1 44-100 Gliwice	Karta danych technicznych	Wersja:2
		Data wydania: 08.11.2021 r. Data aktualizacji: 24.01.2022 r.
	<b>MELATULINE GL 2.0</b>	Strona 2/2

### 8. OPAKOWANIE

Opakowanie metalowe – 0,5 l

Opakowanie metalowe – 1,0 l

Opakowanie metalowe – 2,5 l

Opakowanie metalowe – 5,0 l

Próbka – 50 ml

### 9. SPECYFIKACJA

Wygląd	oleista ciecz
Barwa	jasnożółta
Zapach	charakterystyczny
Zawartość <i>Spilanthus Acmella</i>	min. 2000 mg/L
Rozpuszczalność w temp. 20°C	woda, alkohol
Gęstość w temp. 20°C	1.26 – 1.27 g/cm <sup>3</sup>

### 10. INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

Niniejszych informacji udzielono zgodnie z naszą najlepszą wiedzą i doświadczeniem, z wykluczeniem odpowiedzialności za jej treść, dotyczącej w szczególności praw na dobrach niematerialnych przysługujących osobom trzecim, w tym patentów. Stanowią one jedynie opis cech produktów i nie wiążą się z udzieleniem gwarancji. Odbiorca pozostaje zobowiązany do starannego sprawdzenia przez odpowiednio wykwalifikowany personel funkcji i możliwości zastosowania produktu na swoje własne ryzyko zgodnego z umową handlową jego odbioru. Zastrzega się prawo do zmian wynikających z postępu technicznego i technologicznego. Użycie nazw handlowych innych producentów nie stanowi ich rekomendacji, jak też nie wyklucza możliwości zastosowania innych podobnych produktów. Produkt nie jest skatalogowany jako niebezpieczny. Scenariusze narażenia nie są wymagane. Wykaz zwrotów R – brak.