

Ecoflores ul. Waksmundzka 34 34-400 Nowy Targ www.ecoflores.eu kontakt@ecoflores.eu +48-604-508-229	Karta informacyjna surowca	Wersja: 3
		Data wydania: 2022-06-17 Data aktualizacji: 2022-07-18
	Olej ze Słodkich Migdałów	Strona 1 z 3

1. Zastosowanie

Surowiec kosmetyczny i spożywczy.

2. Testowanie na zwierzętach

Nie był testowany na zwierzętach

3. Pochodzenie

Roślinne. Olej jest w 100% naturalny.

4. Kraj pochodzenia

USA/Turcja/UE/Hiszpania

5. Rejestracja REACH

Surowiec wyłączony z obowiązku rejestracji.

6. Alergeny

Nie zawiera alergenów kosmetycznych.

Alergeny spożywcze zgodnie z Rozporządzeniem (UE) 1169/2011

Alergeny	W produkcie	Na linii	Może zawierać (i nie zawierać) Obecność w fabryce
Gluten	Nie	Nie	Nie
Skorupiaki	Nie	Nie	Nie
Jaja	Nie	Nie	Nie
Ryby	Nie	Nie	Nie
Orzeszki ziemne	Nie	Nie	Nie
Orzechy (migdały, orzechy: włoskie, laskowe, nerkowce, brazylijskie, pistacje, makadamia)	Tak	Tak	Tak
Soja	Nie	Nie	Nie
Mleko	Nie	Nie	Nie
Seler	Nie	Nie	Nie

Ecoflores ul. Waksmundzka 34 34-400 Nowy Targ www.ecoflores.eu kontakt@ecoflores.eu +48-604-508-229	Karta informacyjna surowca	Wersja: 3
		Data wydania: 2022-06-17 Data aktualizacji: 2022-07-18
Olej ze Słodkich Migdałów		Strona 2 z 3

Gorczyca	Nie	Nie	Nie
Sezam	Nie	Nie	Nie
*Dwutlenek siarki i siarczyny (E220-E228) w stężeniach powyżej 10 mg/kg lub 10 ml/l, wyrażoną jako SO ₂	Nie	Nie	Nie
Łubin	Nie	Nie	Nie
Mięczaki	Nie	Nie	Nie

7. GMO

Surowiec nie jest modyfikowany genetycznie (GMO).

8. SVHC

Nie zawiera SVHC (substancji wzbudzających szczególnie duże obawy) zgłoszonych na Liście Kandydackiej.

9. CMR

Jest zgodny z rozporządzeniem (WE) 1272/2008 i nie zawiera substancji sklasyfikowanych jako czynniki rakotwórcze, mutageny lub substancje toksyczne dla reprodukcji (CMR), zgodnie z załącznikiem VI część 3 rozporządzenia (WE) 1272/2008 i jego ostatnimi zmianami.

10. BSE/TSE

Nie zawiera TSE (Pasażowalna encefalopatia gąbczasta) i BSE (Gąbczasta encefalopatia bydła).

11. Nanomateriały

Nie zawiera żadnych nanocząstek zgodnie z: europejskimi przepisami dotyczącymi kosmetyków 1223/2009 WE, zaleceniami europejskimi 2011/696/UE i francuskim dekretem nr 2012-232.

12. Olej palmowy

Produkt nie zawiera oleju palmowego PO/PKO.

13. Jonizacja

Olej nie jest napromieniowany ani jonizowany.

14. Dodatki/konserwanty

Ecoflores ul. Waksmundzka 34 34-400 Nowy Targ www.ecoflores.eu kontakt@ecoflores.eu +48-604-508-229	Karta informacyjna surowca	Wersja: 3
	Olej ze Słodkich Migdałów	Data wydania: 2022-06-17 Data aktualizacji: 2022-07-18
		Strona 3 z 3

Nie zawiera żadnych barwników, filtrów UV i konserwantów (w szczególności: parabenów, formaldehydu i paraformaldehydu, fenoksyetanolu, chloroacetamidu).

15. Składniki pochodzenia zwierzęcego i wegan

Nie zawiera żadnych substancji pochodzenia zwierzęcego. Do produkcji nie zostały użyte żadne substancje pochodzenia zwierzęcego.

Surowiec jest odpowiedni dla wegan.

16. Zanieczyszczenia

W produkcie nie przewiduje się następujących zanieczyszczeń: **aflatoksyny**, azbest, skrobia, **dioksan**, oleje mineralne, poli(glikol etylenowy) (PEG), trietanolamina, dietanolamina, wolne aminy, **nitrozoaminy**, aluminium i sole mineralne, siarczany, siarczyny, **lotne związki organiczne (LZO)**, pozostałości alkoholu lub alkoholu, alkilofenole i niefenole, wodorowęglany, hormony, glikoletery, formalina, laktoza, lateks, melamina, polimery, terpeny, **pestycydy**, składniki syntetyczne (w tym **mikroplastiki**) i substancje dopingujące zgodnie z definicją Światowej Agencji Antydopingowej (WADA).

Olej jest produkowany, magazynowany i pakowany w materiały nie zawierające **ftalanów**. Ftalany nie są dodawane do surowca.

17. Metale ciężkie

Spełnia wymagania maksymalnych poziomów metali ciężkich, które są określone w rozporządzeniach 1881/2006/WE i 396/2005 oraz ich późniejszych zmianach.

Ołów (Pb): max 0,1 ppm

Arsen (As): max 0,1 ppm

18. Mikrobiologia

Całkowita liczba drobnoustrojów max. 100 jtk/g. Brak drobnoustroju patogennego w 25 g.

19. Halal

Zgodne z wymaganiami