

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/olejek-pomarańczowy-typ-floryda-10-krotny-8028-48-6-p-26132.html>

## Olejek pomarańczowy typ Floryda 10-krotny [8028-48-6]

Numer katalogowy	<b>PA-15-0194</b>
Producent	<b>Pol-Aura</b>
Tłumaczenie [ENG]	<b>Orange Oil Florida Type 10-Fold</b>
Synonimy	<b>Citrus sinensis (L.) Osbeck</b>
Wzór sumaryczny	-
Numer CAS	<b>8028-48-6</b>
Numer FEMA	<b>2826</b>
Numer WE	<b>232-433-8</b>


### Opis produktu

Wysoka zawartość terpenów w olejkach cytrusowych może ograniczać ich stosowanie w produktach spożywczych i napojach na bazie wody. Częściowe lub całkowite odbarwienie olejku skutkuje lepszą rozpuszczalnością i różnymi profilami zapachu w zależności od metody i zakresu, w jakim jest wykonywana.

Czystość:	nie dotyczy
Rotacja optyczna	nie dotyczy
Współczynnik załamania światła przy 20 °C	1,4750 - 1,4840
Ciężar właściwy przy 20 °C	0,871 - 0,892
Punkt zapłonu °C:	46 °C
Okres przydatności do spożycia (miesiące):	12
Zalecenia dotyczące przechowywania:	Zamknięte pojemniki w chłodnym, ciemnym miejscu. Sprawdź jakość przed użyciem
Stan naturalny	EU Natural
Deskryptory organoleptyczne	słodki, świeży, soczysty, pomarańczowy
Typowe aplikacje:	Marakuja, cytrusy, cytryna, limonka, brzoskwinia, pomarańcza, morela, mandarynka
Wygląd:	Ciemnopomarańczowy płyn
Koszerne:	tak
Halal:	tak

### Bezpieczeństwo

Piktogramy	
------------	--

	
<p>Hasło</p>	<p>NIEBEZPIECZEŃSTWO</p>
<p>Zwroty H</p>	<p>Łatwopalna ciecz i pary., Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią., Działa drażniąco na skórę., Może powodować reakcję alergiczną skóry., Powoduje poważne uszkodzenie oczu., Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.</p>
<p>Zwroty P</p>	<p>Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić., Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty., Uziemić i połączyć pojemnik i sprzęt odbiorczy., Używać przeciwwybuchowego sprzętu., Używać nieiskrzących narzędzi., Podjąć działania zapobiegające wyładowaniom elektrostatycznym., Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy., Dokładnie umyć ręce po użyciu., Dokładnie umyć ręce po użyciu., Zanieczyszczoną odzież ochronną nie wnosić poza miejsce pracy., Unikać uwolnienia do środowiska., Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy., W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza., W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody, W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Splukać skórę pod strumieniem wody ., W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Natychmiast splukać wodą; kontynuować splukiwanie przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać., Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza., Zastosować określone leczenie (patrz informacje na etykiecie)., NIE wywoływać wymiotów., W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza., W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza., Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem., W przypadku pożaru: użyć... do gaszenia., Zebrać wyciek., Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu., Przechowywać pod zamknięciem., Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z przepisami.</p>
<p>Zwroty EUH</p>	<p>nie dotyczy</p>