

# ABC International Sp. z o.o.

Strona 1/6

## Karta Charakterystyki materiału Oliwka do skorek

### 1. Identyfikacja Substancji

**Nazwa Produktu:** Oliwka do skorek paznokci

**Zamierzone zastosowania:** do natłuszczania skorek

**Dystrybutor:** ABC International Sp. z o.o.

**Adres:** ul. Odolanska 10, 02-560 Warszawa

**Telefon/fax :** 0048 22 88 00 455 / 0048 22 8499277 **mail:** abcinfo@web.de

**Informacja Opracowana przez:** ABC International Sp. z o.o.

**Zastosowanie:** w kosmetyce

**Telefon awaryjny:** (042) 631 47 24 – informacja toksykologiczna w Polsce

### 2. Skład i informacja o składnikach:

Nazwa Chemiczna	Nr. CAS	Nr. EINECS	Nazwa INCI	Narażenie OSHA	Dop. Stężenie ACGIH	Rakotwórczość	%
Aliphatic Hydrocarbons	8042-47-5	232-455-8	Olej mineralny	5 mg/m <sup>3</sup>	10 mg/m <sup>3</sup>	Nie występuje	98-99
Oliwka orzechowa	8007-69-0	N/U	Prunus Amygdalus dulcis (Sweet Almond) Oil	N/U	N/U	Nie występuje	0-1
Oliwka kokosowa	8001-31-8	232-282-8	Cocos Nucifera (Coconut) Oil	N/U	N/U	Nie występuje	0-1
Oliwka różana	Brak danych	N/U	Freesia Refracta Extract	N/U	N/U	Nie występuje	
Oliwka brzoskwiniowa	8002-78-6	N/U	Prunus Persica (Peach) Kernel Oil	N/U	N/U	Nie występuje	0-1
Oliwka jabłkowa	N/U	N/U	Anaas Sativos (Pineapple) Fruit Juice	N/U	N/U	Nie występuje	0-1
Oliwka waniliowa	Brak danych	N/U	Vanilla Planifolia Fruit Extract	N/U	N/U	Nie występuje	0-1
D&C Violet #2	81-48-1	201-353-5	Violet 2/CI60725	N/U	N/U	Nie występuje	0-1
D&C Red #7	5281-04-9	226-109-5	Red 7/CI15850	N/U	N/U	Nie występuje	0-1
D&C Green #6	128-80-3	N/U	Green 6/CI161565	N/U	N/U	Nie występuje	0-1
FD&C Yellow #6	2783-94-0	N/U	Yellow 6/CI15985	N/U	N/U	Nie występuje	0-1

**N/U – nie ustanowione**

Kod produktu: 1000244, 1000867, 1000886, 4020036, 4020038, 4020059

# ABC International Sp. z o.o.

## Karta Charakterystyki materiału Oliwka do skorek

Strona 2/6

### 3. Identyfikacja zagrożeń

Ten produkt nie stwarza zagrożenia

Może powodować podrażnienie oczu lub dróg oddechowych w przypadku natężonego kontaktu.

Może podrażniać układ pokarmowy w przypadku spożycia.

### 4. Pierwsza pomoc

#### Informacja ogólna

**Przy wdychaniu** – Należy wyjść na świeże powietrze

**Przy kontakcie z oczami:** Jeżeli objawy nie są duże, należy przemyć wodą oczy przez 15 min. Jeżeli objawy nie ustąpią, należy skontaktować się z lekarzem.

**Przy kontakcie ze skóra:** Nie powinny występować żadne objawy, jednak przed pierwszym użyciem, należy spróbować na łatwo dostępnym miejscu, w celu okazania się przeciwwskazań do używania produktu, należy zmyć go wodą z mydłem.

**Po spożyciu:** Nie wolno spożywać. Jeżeli dojdzie do wymiotów, należy otulić ciepło osobę, wyciszyć otoczenie, wezwać pomoc lekarską. Przy dostaniu się środka do układu oddechowego przy wymiotach, może spowodować poważne konsekwencje.

### 5. Postępowanie w przypadku pożaru:

Punkt zapłonowy ( <sup>0</sup> F/ <sup>0</sup> C)	Limit zapalny (vol.%)	Samo zapalna temperatura (vol.%)
350 <sup>0</sup> F/177 <sup>0</sup> C (COC)	N/U	N/U

**zalecane środki gaśnicze:** suchy proszek, mgła wodna, gaśnice pianowe

**dotatkowe źródła zagrożeń:** brak

**specjalne środki ochrony:** brak

**inne informacje:** brak

### 6. Środki ostrożności przy niekontrolowanym rozlaniu / rozsypaniu

Osoby, które nie są wyposażone w specjalny ubiór, powinny być natychmiastowo ewakuowane z miejsca rozlania. Zatrzymać proces dalszego rozlewania. Płyn może być wylany do piasku, ziemi, albo innego wchłaniającego materiału i umieszczony w specjalnym kontenerze.

### 7. Transport i magazynowanie

Przed spożywaniem posiłku, picciem, przed paleniem tytoniu, po kontakcie z produktem, należy dokładnie umyć ręce i twarz mydłem z wodą. Należy postępować zgodnie z zasadami BHP.

Należy składować produkt w chłodnym, suchym i zaciemnionym miejscu. Opakowania ze środkiem powinny być zamknięte, jeżeli nie są używane.

# ABC International Sp. z o.o.

## Karta Charakterystyki materiału Oliwka do skorek

Strona 3/6

### 8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej

#### 8.1 Środki ochrony osobistej

**Ogólne środki ochrony:** Należy przestrzegać ogólnych zasad higieny. Myć za każdym razem twarz i ręce po kontakcie z produktem.

**Środki higieny:** Przechowywać odzież robocza oddzielnie. Stosować zwykle przyjęte normy w zakresie higieny zawodowej.

**Ochrona rak:** rękawiczki lateksowe

**Ochrona oczu:** okulary ochronne

**Ochrona ciała:** fartuch ochronny, ubranie robocze

#### 8.2. Higiena w przemyśle

Przed spożywaniem posiłku, piciem, przed paleniem tytoniu, po kontakcie z produktem, należy dokładnie umyć ręce i twarz mydłem z wodą.

### 9. Właściwości fizykochemiczne:

#### 9.1. postać

**stan fizyczny:** płyn

**kolor:** przezroczysty, żółtawy

**9.2. Zapach:** Delikatny, niedrażniący

**9.3 wskaźnik php :** brak danych

#### 9.4 Temperatury:

**temperatura wrzenia:** 655<sup>0</sup>F

**temperatura topnienia:** brak danych

**temperatura zapłonu:** 350 <sup>0</sup>F/177<sup>0</sup>C (COC)

**temperatura samozapłonu:** brak danych

**9.5 palność:** brak danych

#### 9.6 właściwości wybuchowe

**granice wybuchowości :**

**dolna:** brak danych

**górna:** brak danych

**9.7 właściwości utleniające:** (Butyl Acetate=1):<1

**9.8 prężność par** brak danych

**względna gęstość par (względem powietrza)**

**9.9 gęstość** brak danych

**9.10 rozpuszczalność w wodzie** (H20=1): 0,83

**rozpuszczalność w rozpuszczalnikach organicznych**

**9.11 współczynnik podziału n-oktanol/woda** brak danych

**9.12 inne właściwości** brak danych

**10. Stabilność i reaktywność:** stabilny

**rozkład termiczny:** brak danych

**niebezpieczne produkty rozkładu N/U**

**reakcje niebezpieczne** nie mogą występować

**inne informacje** brak

## Karta Charakterystyki materiału Oliwka do skorek

### 11. Informacje toksykologiczne

Produkt nie toksyczny, jeśli stosuje się zgodnie z instrukcją producenta.

### 12. Informacje ekologiczne

Nie ustalono niebezpieczeństw. Unikać rozpuszczania w ośrodkach wodnych.

### 13. postępowanie z odpadami

**Produkt:** Nie zużyty materiał, nie stanowi odpadu niebezpiecznego. Wywozić zgodnie z miejscowymi przepisami.

**Zanieczyszczone opakowania:** Wywozić zgodnie z miejscowymi przepisami. Opakowania powinny być wywożone jako odpad.

**Kod odpadu EWC:** brak

### 14. Informacje o transporcie

**14.1 nazwa w transporcie:** Substancja płynna

**14.2 numer identyfikacyjny** brak danych

**14.3 ERG:** brak danych

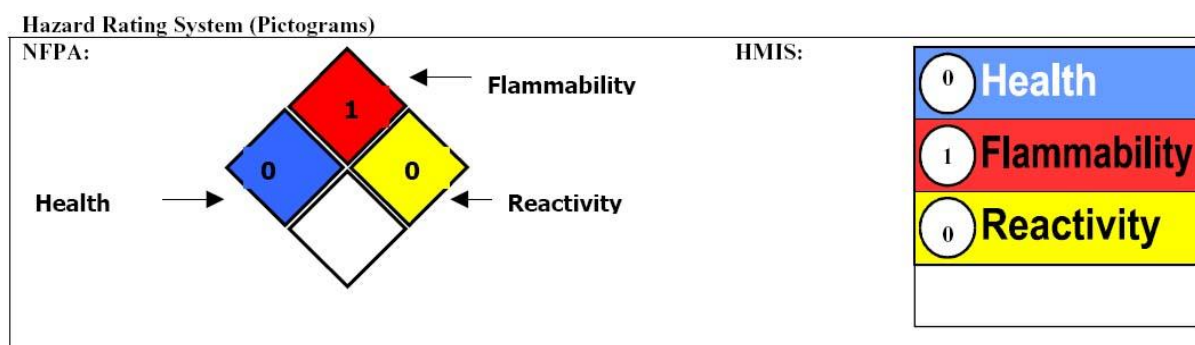
**14.4 inne informacje** punkt zapalny pow. > 100°C

### 15. Informacje dotyczące przepisów prawnych

**15.1 etykietowanie:** nie wymaga etykietowania jako materiał niebezpieczny

**15.2 inne wymagania:** Wyrób kosmetyczny oznakowany zgodnie z wymaganiami Dyrektywy 2003/83/EC o kosmetykach. Wyrób wyłącznie do stosowania profesjonalnego w gabinetach kosmetycznych.

### 16. inne informacje dodatkowe:



Fazy bezpieczeństwa: S24/25 – unikać kontaktu ze skóra i oczami.

# ABC International Sp. z o.o.

## Karta Charakterystyki materiału Oliwka do skorek

Strona 5/6

### Kartę wykonano zgodnie z:

- Ustawą o substancjach i preparatach chemicznych z dnia 11.01.01r. (Dz.U.11 poz.84; z późniejszymi zmianami),
- Rozporządzenie w sprawie karty charakterystyki substancji niebezpiecznej i preparatu niebezpiecznego. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 3 lipca 2002 r. (Dz. U. Nr 140, poz. 1171) ze zmianą z dnia 14.12.2004r. (Dz.U. 2 z 2005r. poz.2)
- Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 28.09.2005r w sprawie wykazu substancji niebezpiecznych wraz z ich klasyfikacją i oznakowaniem - ZAŁĄCZNIK (Dz.U.201 poz.1674), (29ATP).
- Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 2.09.2003r. w sprawie oznakowania opakowań substancji niebezpiecznych i preparatów niebezpiecznych (Dz. U. Nr 173, poz. 1679 z późniejszymi zmianami).
- Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 2.09.2003r. w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych (Dz. U. Nr 171, poz. 1666 z późniejszymi zmianami).
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 29.11.2002r. (Dz.U. Nr 217, poz. 1833) w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy ze zmianą z dnia 1.10.2005r (Dz.U. 212 poz.1769)
- Ustawą z dnia 27.04.2001r. o odpadach, (Dz.U.62 poz.628) oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27.09.2001r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U.112 poz.1206),
- Ustawa z dnia 11 maja 2001 r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych. (Dz.U. 2001 nr 63 poz. 638)
- Klasyfikacja towarów niebezpiecznych zgodnie z Umową Europejską dotyczącą międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych (ADR).
- Ustawa z dnia 28 października 2002 r. o przewozie drogowym towarów niebezpiecznych. (Dz. U. 2002 nr 199 poz. 1671) z późniejszymi zmianami
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 26.09.1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy. (Dz.U. 2003 nr 169 poz. 1650) z późniejszymi zmianami
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 30.12.2004 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy związanej z występowaniem w miejscu pracy czynników chemicznych. (Dz. U. z 2005r. Nr 11, poz. 86).
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21.12.2005r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej. (Dz. U. Nr 259, poz. 2173).

## Karta Charakterystyki materiału Oliwka do skorek

**Uwaga:**

§ Użytkownik ponosi odpowiedzialność za podjęcie wszelkich kroków mających na celu spełnienie wymogów prawa krajowego. Informacja zawarta w powyższej karcie stanowi opis wymogów bezpieczeństwa użytkowania preparatu. Użytkownik ponosi całkowitą odpowiedzialność za określenie przydatności produktu do określonych celów. Zawarte w niniejszej karcie dane nie stanowią oceny bezpieczeństwa miejsca pracy użytkownika. Karta charakterystyki nie może być traktowana jako gwarancja właściwości preparatu.

§ Produkt nie może być bez pisemnej zgody używany w żadnym innym celu aniżeli podanym w p.1 karty charakterystyki.

§ Karta charakterystyki jest bezpośrednio przekazywana dystrybutorowi produktu, bez zapewnień lub gwarancji co do kompletności bądź szczegółowości odnośnie do wszystkich informacji lub zaleceń w niej zawartych.

§ Informacje zawarte w niniejszej karcie-charakterystyce są zgodne z aktualnym stanem naszej wiedzy i spełniają warunki prawa krajowego oraz Unii Europejskiej.

§ Informacje zawarte w niniejszej karcie-charakterystyce nie są gwarancją parametrów technicznych czy przydatności do określonych zastosowań.