



# EFFECTIVE

Załącznik do produktu:

**SMART GEL**

Pojemność: 15 ml

Produkt do użytku profesjonalnego!

**PRODUCENT: Professional Polska Agnieszka Wojtowicz**

ul. Lniana 5a, 75-213 Koszalin

NIP: 584 253 31 42

e-mail: [biuro@effectivenails.com](mailto:biuro@effectivenails.com)

tel. 94 345 89 40

## 1. Ilościowy i jakościowy skład

Składniki	CAS#	Stężenie %
Polyurethane acrylate oligomer/ Di-Hema trimethylhexyl dicarbamate	Exempt	52,7%
Isobornyl metacrylate	7534-94-3	18,6%
Hydroxypropyl methacrylate	27813-02-1	15,8%
2-hydroxyethyl methacrylate/ HEMA	868-77-9	11,3%
Hydroxycyclohexyl phenyl ketone	947-19-3	0,70%
TPO/ Trimethylbenzoyl diphenylphosphine oxide	123-86-4	0,69%
Tocopherol	59-02-9	0,13%
D-Calcium Pantothenate	137-08-6	0,13%
Violet 2/ CI60725	81-48-1	0,01%
P-hydroxyanisole	150-76-5	0-0,02%
Hydroquinone	123-31-9	0-0,02%

## 2. Data ważności produktu

Data ważności – 24 miesiące od daty produkcji.

Czas po otwarciu – 12 miesięcy.

## 3. Właściwości fizyczne i chemiczne oraz informacje toksykologiczne

Wygląd	Zapach	pH	Specyfika gwarancyjna	Lepkość	Lotność %
Przezroczysty do lekko fioletowego, lepki płyn	Charakterystyczny zapach akrylu	N/A	(H <sub>2</sub> O=1) : 1.15	N/DA	< 0,5

Ciśnienie pary: (mm Hg) @20C: <0,01

Rozpuszczalność w wodzie: nierozpuszczalny  
Punkt zapalny: 100 stopni Celsjusza

Informacje toksykologiczne: brak danych.

Z uwagi na to, że produkt zawiera bardzo niskie stężenie składników aktywnych, informacje pobrane są z oligomerów. Dalsze dane nie mogą być wykluczone. Należy obchodzić się z produktem z ostrożnością.

#### **4. Identyfikacja zagrożeń**

Produkt może działać szkodliwie.

Może wywoływać reakcję na skórze (zaczerwienienie, opuchlizna).

Może powodować podrażnienie oczu.

#### **5. Środki pierwszej pomocy**

Oczy: w razie kontaktu z okiem, przemywać dużą ilością wody przez 15 minut. Należy natychmiast zasięgnąć porady lekarza.

Skóra: w razie oparzenia zdjąć ubranie i przemywać oparzone miejsce wodą z mydłem.

Inhalacja: w razie inhalacji znaczną ilością produktu, należy przemieścić się na świeże powietrze. Jeśli nastąpiło wstrzymanie oddechu, należy udzielić pierwszej pomocy przedmedycznej.

W kontakcie przez spożycie: jeśli znaczne ilości produktu zostały połknięte, należy skorzystać z pomocy medycznej.