

**ZENIGLOSS Q - SE**

**Zenigloss Q – SE** dyspergowany w wodzie, czwartorzędowy związek oparty na oleju rycynowym o jakości zgodnej z USP, tworzący stabilne emulsje z zimną i ciepłą wodą. Te unikalne zdolności umożliwiają łatwe wykorzystanie właściwości kondycjonujących, uzyskanie substancywności i połysku we wszelkiego rodzaju aplikacjach. W preparatach do pielęgnacji paznokci minimalizują suchość i nawilżają skórę.

**Surowiec w 100% aktywny!**

**STRUKTURA CHEMICZNA**

**polimer:**  
**oleju rycynowego**  
**kwasu bursztynowego**  
**kwasu isostearynowego**  
**quatu oleju rycynowego**  
**PEG – Ricinoleate**

**WŁAŚCIWOŚCI CHEMICZNE I FIZYCZNE****WYGLĄD:**

Bursztynowa ciecz ZAM-18

**ZANIECZYSZCZENIA:**

Brak ZAM-29

**LICZBA KWASOWA:**

25.0 MAX ZAM-26

**TEMPERATURA TOPNIENIA:**

Nie oznaczana ZAM -59

**ZAPACH:**

Typowy ZAM -16

**KOLOR:**

10 MAX ZAM-02

**MASA CZĄSTECZKOWA:**

4800

**KOMPATYBILNOŚĆ I ROZPUSZCZALNOŚĆ****ROZPUSZCZALNIKI**

90%

Woda

Gliceryna 96%

Glikol propylenowy

Olej mineralny

Isopropyl Mirystate

Cyclomethicone

Octyl Palmitate

Olej Saflorowy

Etanol (95%)

Zenigloss Q – SE 10%

50°C

dyspergowalny

rozpuszczalny

nierozpuszczalny

nierozpuszczalny

nierozpuszczalny

nierozpuszczalny

nierozpuszczalny

nierozpuszczalny

nierozpuszczalny

nierozpuszczalny

temp. pokojowa

dyspergowalny

rozpuszczalny

nierozpuszczalny

nierozpuszczalny

nierozpuszczalny

nierozpuszczalny

nierozpuszczalny

nierozpuszczalny

nierozpuszczalny

nierozpuszczalny

**INFORMACJE OGÓLNE**

**INCI NAME:** Polyquaternium 57, PEG – 8 Ricinoleate

**CAS No** 341536-97-7/9004-97-1

**EINECS** polimer zwolniony

**Japan:** dozwolony

**CANADIAN DSL:** zamieszczony na wykazie

**Opatentowany**

**ZASTOSOWANIE**

**Pielęgnacja skóry:** preparaty do demakijażu, preparaty do mycia ciała

**Kosmetyki plażowe:** lotiony w sprayu

**Preparaty do pielęgnacji włosów:** odżywki, odżywki bez splukiwania, do włosów farbowanych

**Preparaty do pielęgnacji paznokci:** lakiery, zmywacze

**PROCENT UŻYCIA 1-5%**

**OPAKOWANIA**

Kubelko 16 kg

Beczka 100 kg

**OKRES PRZYDATNOŚCI**

36 miesięcy w opakowaniach zamkniętych

Informacje toksykologiczne dostępne !

**Nie testowany na zwierzętach!**

Przejrano 082106

Podane powyżej informacje podane są w dobrej wierze na rzecz klienta. Jakkolwiek Zenitech nie ponosi żadnej odpowiedzialności ani ryzyka związanego z niewłaściwym zastosowaniem surowców. Deklaracja związana z możliwościami użycia produktów nie stanowi naruszenia praw patentowych. Produkty przeznaczone wyłącznie do obrotu handlowego.