

# Silcare<sup>®</sup> SKŁAD PRODUKTU WEDŁUG INCI

<b>Nazwa handlowa:</b>	EXELLENT THICK PINK PROFESSIONAL UV GEL		
<b>Kod produktu:</b>	IK EX 1506		
<b>Charakterystyka produktu:</b>	Żel do robienia sztucznych paznokci, utwardzany w świetle UV.		
<b>Producent:</b>	SILCARE <sup>®</sup> SP. Z O.O. SP. K.		
<b>Adres:</b>	ul. Kostrzyńska 1, 66-400 Gorzów Wielkopolski, Polska		
<b>Telefon:</b>	+48 95 722-75-74	www:	<a href="http://www.silcare.com">www: www.silcare.com</a>
<b>Tel. alarmowy:</b>	112 lub +48 95 722-75-74	e-mail:	technolog@silcare.com

## 1. Skład wg INCI

Nazwa chemiczna substancji	Numer CAS	Stężenie procentowe %	Uwagi
1. Polyurethane Acrylate Oligomer	N/E	70.0-75.0	
2. HEMA	868-77-9	20.0-25.0	
3. Acrylic Acid	79-10-7	2.0-4.0	
4. Hydroxycyclohexyl Phenyl Ketone	947-19-3	1.0-3.0	
5. Benzophenone	119-61-9	0.0-1.0	
6. CI 60725	81-48-1	0.0-1.0	
7. CI 77891	13463-67-7	0.0-1.0	
8. CI 77491	1332-37-2	0.0-1.0	
9. CI 15850	5281-04-9	0.0-1.0	

**Sposób użycia:** Rozprowadzić żel na płytce paznokcia i utwardzać pod lampą UV około 3 minuty.

**Uwagi:** Preparat może wywoływać podrażnienia oczu, skóry i układu oddechowego. W przypadku podrażnienia – przemyć obficie wodą i skontaktować się z lekarzem. Chronić przed dziećmi. Produkt do użytku profesjonalnego.

**Symbol niebezpieczeństwa:** H315, H317, H319, H332



Hasło ostrzegawcze: **Uwaga**

*Powyższe informacje powstały w oparciu o aktualnie dostępne dane charakteryzujące produkt oraz doświadczenie i wiedzę posiadaną w tym zakresie przez producenta. Nie stanowią one opisu jakościowego produktu ani przyrzeczenie określonych właściwości. Należy je traktować jako pomoc dla znakowania, bezpiecznego postępowania w transporcie, składowaniu i stosowaniu produktu. Nie zwalnia to użytkownika od odpowiedzialności za niewłaściwe wykorzystanie powyższych informacji oraz z przestrzegania wszystkich norm prawnych obowiązujących w tej dziedzinie.*