

Link do produktu: <https://salonshop.pl/neonail-lakier-hybrydowy-7-2-ml-yellow-bahama-p-141216.html>



NEONAIL Lakier Hybrydowy 7,2 ml - Yellow Bahama

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 37,72 zł |
| Numer katalogowy | 1173671330 |
| Kod producenta | AC136131 |
| Kod EAN | 5903274045768 |

Opis produktu

DATA WAŻNOŚCI: 07.22r.

Lakier Hybrydowy 7,2 ml - Yellow Bahama

A co powiesz na ciepły odcień słońca? My jesteśmy na tak! Yellow Bahama tak rozgrzeje Cię swoją aurą, że nie będziesz w stanie przejść obok niego obojętnie.

Jak użyć?

1. Delikatnie zmatowić paznokieć polerką.
2. Nałożyć cienką warstwę HARD BASE i utwardzić w lampie LED według tabeli .
3. Nałożyć warstwę lakieru hybrydowego w wybranym kolorze i ponownie utwardzić w lampie (im ciemniejszy kolor tym dłuższy czas utwardzania).
4. Następnie nałożyć drugą, równie cienką warstwę tego samego lakieru, po czym utwardzić lakier w lampie.
5. Nałożyć warstwę HARD TOP lub DRY TOP dla nadania bardzo wyrazistego połysku. Utwardzić w lampie, a po użyciu Hard Top przemyć cleanerem.
6. W celu ściągnięcia z paznokci lakieru - żelu, należy zmatowić blokiem polerskim błyszczącą warstwę, następnie zastosować Aceton.

* w tym celu należy nanieść aceton na folię Foil Nail Wraps (lub zastosować wacik bezpyłowy i przykryć nim paznokieć, następnie owinąć go folią aluminiową) i pozostawić na okres ok. 10 min. Jeśli pozostaną resztki lakieru - żelu, należy usunąć je drewnianym patyczkiem lub metalowym kopytkiem.

Skład

DI-HEMA TRIMETHYLHEXYL DICARBAMATE, HEMA, HYDROXYCYCLOHEXYL PHENYL KETONE, BIS-TRIMETHYLBENZOYL PHENYLPHOSPHINE OXIDE, P-HYDROXYANISOLE, +/- CI 15850, CI 77499, CI 77492, CI 77510, CI 77742, CI 77891, CI 77289, CI 17200, CI 77007, CI 15985, CI 77491.

Tylko do użyciu profesjonalnego. Proszę uważnie przeczytać sposób użycia. Unikać kontaktu ze skórą. Unikać kontaktu z oczami. Może powodować reakcję alergiczną. Zaprzestać stosowania przy wystąpieniu podrażnienia. Przechowywać z dala od dzieci.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kod producenta: AC136131