

Link do produktu: <https://andyou.com.pl/neonail-lakier-hybrydowy-7-2-ml-energy-burst-p-23902.html>



## NEONAIL Lakier hybrydowy 7,2 ml - Energy Burst

Cena brutto	<b>37,72 zł</b>
Cena netto	<b>30,67 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AC136474</b>
Kod producenta	<b>AC136474</b>
Kod EAN	<b>5903274093813</b>

### Opis produktu

DATA WAŻNOŚCI: 06.22r.

#### Lakier hybrydowy 7,2 ml - Energy Burst

Pomarańcz to energia, pomarańcz to radość, pomarańcz to lakier hybrydowy Energy Burst! Zainspiruj się świeżością, płynącą z natury i stwórz najpiękniejsze stylizacje paznokci. Skus się na ten lakier i pobudź drzemiącą w Tobie energię.

#### Jak użyć?

1. Delikatnie zmatowić paznokieć polerką, usunąć powstały pył, następnie przemyć cleanerem.
2. Nałożyć cienką warstwę HARD BASE i utwardzić w lampie LED lub UV według tabeli.
3. Nałożyć warstwę lakieru hybrydowego w wybranym kolorze i utwardzić w lampie LED/UV według tabeli (im ciemniejszy kolor tym dłuższy czas utwardzania). Dla uzyskania głębi koloru czynność należy powtórzyć.
4. Nałożyć warstwę HARD TOP dla nadania bardzo wyrazistego połysku. W okresie letnim rekomendujemy stosowanie TOP Sunblocker zamiast topu Hard.
5. Utwardzić w lampie LED/UV według tabeli, po czym 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 użytku 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.