

Link do produktu: <https://beticosmetics.pl/lakier-hybrydowy-uv-led-pour-some-glamour-6-ml-145-p-10608.html>



Lakier Hybrydowy UV LED Pour Some Glamour 6 ml - 145

Cena

22,99 zł

Opis produktu

Kolekcja Flash Sip Sip Hooray to zaproszenie do magicznej podróży w jesienny klimat, gdzie każdy kolor opowiada historię pełną ciepła i elegancji. Wyobraź sobie spacer po złocistych plantacjach, gdzie powietrze przesycone jest zapachem dojrzałych winogron, a liście mieniają się odcieniami czerwieni, bordo i różu. To czas zbiorów – moment celebracji natury i jej owoców, kiedy dni stają się krótsze, a wieczory pełne przytulności.

Dzięki efektowi flash każdy z lakierów mieni się niczym migoczące światła, wprowadzając blask, który rozświetli każdą stylizację. Każdy ruch dłoni tworzy subtelną grę światła, idealnie oddając energię i lekkość tej kolekcji.

To kwintesencja jesieni – pełna elegancji, ale z nutą zabawy. Migoczące, błyszczące wykończenia lakierów przypominają ciepło jesiennych wieczorów, gdzie blask świec i rozświetlonych liści tworzy przytulną, magiczną aurę. Bez względu na to, czy jest to energiczny błysk, subtelny rumieniec, czy głęboka wyrafinowana tonacja Sip Sip Hooray zabierze Cię w podróż, gdzie każda chwila ma swój własny, wyjątkowy kolor – pełen życia, światła i radości.

UWAGA!

Produkt wysoko napigmentowany.

Zaleca się nakładanie cienkich warstw i utwardzenie w lampie dobrej jakości, przez 60 s.

Numer koloru: 141

Efekt: Flash

Pełne krycie: 2-3 cienkie warstwy

Odcień: Czerwony

Wykończenie: Klasyczne

Konsystencja: Kremowa – średnio gęsta

Pojemność: 6 ml

Czas utwardzania: 30s – 90s LED / 120s UV

Przeznaczenie: Manicure Hybrydowy

Dyspersja: Obecna

Skład: Acrylates Copolymer, Hydroxypropyl Methacrylate, Trimethylbenzoyl Diphenylphosphine Oxide, May Contain [+/-]: CI45380, CI45380, CI15850, CI77491, CI15985, CI77492, CI77007, CI77510, CI77742, CI77289, CI77499, CI77891, CI77820. W przypadku uczulenia na którąkolwiek substancję zawartą w produkcie może wystąpić reakcja alergiczna.