

Dane aktualne na dzień: 21-05-2026 20:20

Link do produktu: <https://rafex.eu/indygo-miksohenna-100-g-p-201948.html>



Indygo Miksohenna 100 G

Cena	31,27 zł
Numer katalogowy	RAFEX001791
Kod EAN	05902888148056
Producent	Rafex

Opis produktu

INDYGO - Miksohenna - **Opis:**

:

produktu:

Miksohenna - Indygo 100%, 100g

Jeśli masz już dosyć zniszczeń, jakie towarzyszą chemicznemu farbowaniu włosów – jesteś we właściwym miejscu by to zmienić. Jest też duża szansa, że odzyskasz naturalny kolor swoich włosów jednocześnie pogrubiając i przywracając im dawną kondycję.

O ile henna jest dość dobrze rozpoznawalna, indygo jest używane raczej „przypadkiem” w gotowych ziołowych mieszankach kolorujących. Nie jest to najlepszy sposób na wydobycie pełni jego potencjału.

Miksoindygo, podobnie jak Miksohenna, jest zmielone na superdrobny puder i cudnie przesiane. Żadnych grudek czy gałązek – najwyższa jakość. Ma fantastyczną wydajność z racji dużej zawartości barwnika i niezwykłą trwałość. Przetestowane w ekstremalnych warunkach – 2 tygodnie w tropikalnym słońcu i oceanie. Nie wyblakło, nie splukało się. Taki test, jak dotąd, odbył się dwa razy.

Nieodłączny dodatek do henny by osiągnąć ciemniejsze odcienie. Czyste – barwi do czerni. Nabudowane po kilku aplikacjach daje granatowe refleksy.

O tym, jak go używać, jeśli dopiero rozpoczynasz fascynującą podróż w świat naturalnej, ziołowej koloryzacji włosów dowiesz się więcej tutaj:

<https://www.miksohenna.com/miksozio%C5%82a>

Obserwując rynek ziołowych barwników dostępnych w Polsce zauważyliśmy, że bardzo trudno jest dostać wysokiej jakości indygo. To się właśnie zmieniło za sprawą Mikroindygo :)

!!!UWAGA!!!

Mikroindygo, tak jak każde indygo, rozjaśnione chemicznie da kolor ZIELONY. Może też zazielenić włosy farbowane chemicznie bądź rozjaśniane, jeśli nie mamy na nich podkładu z henny. Włosy farbowane chemicznie bądź rozjaśniane należy farbować dwuetapowo (najpierw henna, później indygo), jeśli chcemy użyć indygo w naszym projekcie kolorystycznym.

O kolorystyce dwuetapowej dowiesz się wszystkiego tutaj:

<https://henna-miksologia.blogspot.com/2017/01/hennowanie-dwuetapowe.html>