



## AFRICAN LEATHER Fragrance 1912487FT olejek do produkcji perfum, nuty: kardamonu, szafranu, skóry, agar, pizmo, wetiwer

Cena brutto	<b>36,80 zł</b>
Cena netto	<b>29,92 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>XPP2188</b>
Kod producenta	<b>1912487/FT</b>
Kod EAN	<b>5901289432597</b>
Producent	<b>SYNCHRO</b>

### Opis produktu

## AFRICAN LEATHER 1912487/FT KOMPOZYCJA PERFUMERYJNA KONCENTRAT DO PRODUKCJI PERFUM MELAFAN

XPPAR2188 - 1912487FT

ean:

siła zapachu: Intensywny do 190 godzin  
kolor: przezroczysty do żółtego  
kraj pochodzenia : Francja  
rozpuszczalność : w alkoholu etylowym, olejach,  
Rodzina zapachowa: skórzany, przyprawowy  
Nuta głowy: szafran, kardamon, bergamota  
Nuty serca: Patchouli, kmin, geranium

Nuta bazy: piżmo, vetiver, agar, skóra

Zapach: skórzano-przyprawowy

Główne akordy: szafran, kardamon, skóra, agar.

Dobrze komponuje się z : nutami orientalnymi, korzennymi, kadzidłę, cytrusami.

opis zapachu: Przygoda afrykańska rozpoczyna się bergamotką i kardamonem z nutą kminu, następnie pojawia się szafran, geranium, paczula i skóra która towarzyszy już do samego końca po drodze wtapia się w agar, piżmo i vetiver.

Sam koncentrat jest już gotową kompozycją perfumeryjną ale jest też wyśmienitą bazą na której można zbudować własne perfumy.

Zapach: unisex

Paralelny z : Memo African Leather

kompozycja koncentrat : jest stabilna w perfumach i kremach, balsamach,

---

ORYGINALNE SKONCENTROWANE ZWIĄZKI ZAPACHOWE DO TWORZENIA PERFUM

WSZYSTKIE OLEJKI ORAZ KOMPOZYCJE PERFUMERYJNE POSIADAJĄ CERTYFIKATY

KOMPOZYCJE POCHODZĄ OD NAJBARDZIEJ ZNANYCH ŚWIATOWYCH PRODUCENTÓW OLEJKÓW I KOMPOZYCJI

Kompozycja jest sprzedawana jako: surowiec

Przed użyciem każdego olejku należy przeprowadzić próbę uczuleniową .

W tym celu należy jedną kroplę olejku, kompozycji zmieszać z kilkoma kroplami alkoholu i wetrzeć w wybrane miejsce na ciele ( za uchem , na nadgarstku ) , odczekać i sprawdzić reakcję na olejek.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**POJEMNOŚĆ:** 10 ML , 30 ML , 50 ML , 100 ML , 1000 ML