



GOLDEN M 2215040FT Fragrance olejek do produkcji perfum, mandarynka, skóra, drewno, przyprawy

Cena brutto	17,70 zł
Cena netto	14,39 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	XPP2278
Kod producenta	2215040/FT
Producent	SYNCHRO

Opis produktu

GOLDEN M - 2215040FT

KONCENTRAT KOMPOZYCJI PERFUMERYJNEJ

DO PRODUKCJI PERFUM

GOLDEN M

XPP2278 - 2215040FT

siła zapachu: do 40 godzin

kolor: przezroczysty do żółtego

kraj pochodzenia : Francja

rozpuszczalność : w alkoholu etylowym, olejach,

Rodzina zapachowa: owocowo-drzewno-przyprawowe

główne akordy: cytrusowy, cynamonowy, ciepły korzenny, drzewny, skórzany, patchouli

Nuta głowy: czerwona mandarynka, grapefruit, mieta

Nuty serca: cynamon, przyprawy, róża

Nuta bazy: bursztyn, skóra, indyjska paczula, nuty drzewne.

Zapach: owocowo-przyprawowy z nutą drzewną

Dobrze komponuje się z : nutami przyprawowymi, korzennymi, drzewnymi, cytrusami, wanilią

Opis zapachu:

kompozycja owocowo-drzewno-przyprawowa z dominującymi nutami owoców cytrusowych i przypraw jak cynamon, w dolnej warstwie delikatnie wyczuwamy bursztyn, delikatną, aksamitną skórę , paczulke i drzewne akordy. Łagodna skóra połączona z mandarynką tworzy zapach jednocześnie ostry i świeży. Ekstrawagancki i intrygujący od pierwszej chwili.

inspiracja: 1 Million Paco Rabane

Zapach: Męski

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

med 58

ORYGINALNE SKONCENTROWANE ZWIĄZKI ZAPACHOWE DO TWORZENIA PERFUM

WSZYSTKIE OLEJKI ORAZ KOMPOZYCJE PERFUMERYJNE POSIADAJĄ CERTYFIKATY

KOMPOZYCJE POCHODZĄ OD NAJBARDZIEJ ZNANYCH ŚWIATOWYCH PRODUCENTÓW OLEJKÓW I KOMPOZYCJI

koncentrat jest sprzedawany jako: surowiec

Przed użyciem każdego olejku, kompozycji perfumeryjnej 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