



M GOLD Women 2427479FT Fragrance olejek do produkcji perfum nuty: wanilia, piżmo, gruszka, róża, jaśmin

Cena brutto	29,80 zł
Cena netto	24,23 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	XPP2307
Kod producenta	2427479FT
Producent	SYNCHRO

Opis produktu

M GOLD WOMEN - 2427479FT Kwiatowo-drzewno-piżmowy Koncentrat perfumeryjny dla kobiet

KONCENTRAT KOMPOZYCJI PERFUMERYJNEJ
DO PRODUKCJI PERFUM

XPP2306 - 2427479FT

siła zapachu: do 18 godzin
kolor: delikatnie żółty do żółtego
kraj pochodzenia : Francja
rozpuszczalność : w alkoholu etylowym, olejach,
Rodzina zapachowa: kwiatowo-drzewno-piżmowa
główne akordy: wanilia, piżmo, gruszka, jaśmin, róża

Nuta głowy: gruszka, róża, lawenda
Nuty serca: jaśmin, ylang ylang
Nuta bazy: wanilia, piżmo, mech dębowy

opis zapachu:
Kompozycja harmonijnie łączy odważną elegancję z nowoczesnym blaskiem, już od samego początku zachwyca intensywną słodką nutą świeżą i luksusową. Wyraźnie wyczuwalne nuty gruszki i wanilii podkreślają słodycz w połączeniu z piżmem i mchem dębowym ukazują szlachetność i elegancję. Nuty ylang i lawendy z odrobiną róży dodają świeżości całej kompozycji.

Dobrze komponuje się z : innymi kwiatami jak konwalia, czy fiołek, idealna z wanilią i innymi słodziakami.

kompozycja perfumeryjna

Inspiracja: Paco Rabane Million Gold for Her

Zapach: damski

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

med 71

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