



SI SI AG 1411916FT Fragrance olejek do produkcji perfum nuty: czarna porzeczka, frezja, róża, patchouli, wanilia, ambroxan

Cena brutto	27,80 zł
Cena netto	22,60 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	XPP2291
Kod producenta	1411916FT
Producent	SYNCHRO

Opis produktu

SISI AG 1411916FT

Koncentrat perfumeryjny owocowo-szyprowy dla kobiet

KONCENTRAT KOMPOZYCJI PERFUMERYJNEJ

DO PRODUKCJI PERFUM

—

XPP2291 - 1411916FT

siła zapachu: do 48 godzin

kolor: żółty

kraj pochodzenia : Francja

rozpuszczalność : w alkoholu etylowym, olejach,

Rodzina zapachowa: szyprowo-owocowa

główne akordy: drzewno-waniliowe, z nutami czarnej porzeczki, róży, frezji,

Nuta głowy: liście czarnej porzeczki

Nuty serca: frezja, róża,

Nuta bazy: wanilia, paczula, drzewne nuty, ambroxan.

opis zapachu:

Kompozycja zaczyna się mocnymi ale cierpkimi nutami owocowymi które powoli przechodzą w kwiatowe i waniliowe nuty, Po pewnym czasie dopiero zaczyna się magia tej kompozycji która w dolnych nutach otula ciało miękkimi słodkimi i szlachetnymi nutami wanilii, ambroksanu przełamane nutami drzewnymi. Wszystko to jest wykończone szlachetną paczulą.

Piękny długo utrzymujący się zapach dla kobiet.

Dobrze komponuje się z : drewnem, bursztynem, wanilią, karmelem i kwiatami.

kompozycja perfumeryjna

Inspiracja: Armani ; SI

Zapach: damski

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