



## Kadzidło Franko olejek, kompozycja do produkcji perfum Koncentrat.

Cena brutto	<b>18,90 zł</b>
Cena netto	<b>15,37 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>XPP2045</b>
Kod producenta	<b>2045MK</b>
Producent	<b>IBLtd</b>

### Opis produktu

KADZIDŁO FRANKO - Koncentrat olejku, kompozycja perfumeryjna.

KADZIDŁO FRANKO FRAGRANCE IBL Ltd

XPP2045

Kompozycja o kadzidlany zapachu zbliżona do olejku eterycznego kadzidło frankońskie ale nieco słodsza. Kadzidlano - balsamiczna kompozycja z wyraźnymi nutami anyżu, eukaliptusa i cynamonu idealna do produkcji perfum.

Olejek (kompozycja) do produkcji perfum, dobrze się łączy z nutami pieprzu, cynamonu, wanilli, nutami orientalnymi, pudrowymi, oraz drzewnymi .  
zapach; unisex

nuta; podstawy

Aby koncentrat olejku użyć do wyprodukowania perfum należy rozcieńczać w proporcjach:

Najtrwalszy ekstrakt perfum zawiera nawet do 40% olejków (zazwyczaj jest to 25%).

Wody ESDP (Esprit de Parfum) mają 15-30% olejków.

W wodach perfumowanych EDP jest 12-25 % związków aromatycznych.

W wodach toaletowych (EDT) - 6-18% .

Wody kolońskie mają ok. 5-7 % olejków.

wody po goleniu - 2-4%.

Wody orzeźwiające, czyli tzw. mgiełki - do 5%.

aby wykonać własne perfumy lub wodę toaletową należy wymieszać kompozycje olejków z alkoholem zazwyczaj 80% i odstawić w ciemne miejsce na minimum 3 tygodnie . Wskazane jest przynajmniej raz dziennie wstrząsnąć butelką z perfumami w celu lepszego wymieszania się olejku z alkoholem.Po 3 tygodniach perfumy są gotowe do użycia.

Olejki i kompozycje są mocno skoncentrowane, dlatego nie należy nakładać ich bezpośrednio na skórę bez rozcieńczania:

Olejki i kompozycje mogą uczulać , dlatego przed zastosowaniem w perfumach należy przetestować niewielką ilość kompozycji na skórze minimum 24 godziny, jeśli nie wystąpi żadna reakcja można użyć do produkcji perfum czy wody toaletowej.

produkt sprzedajemy jako surowiec.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

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