



## Iso E Super - Molekuła do produkcji perfum ( IFF ) oryginalna nierozcieńczana

Cena brutto	<b>17,80 zł</b>
Cena netto	<b>14,47 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>XPP2030</b>
Kod producenta	<b>2030</b>
Producent	<b>IFF</b>

### Opis produktu

MOLEKUŁA ISO E SUPER z IFF nierozcieńczone koncentrat

Iso E Super z firmy IFF jest nazwą handlową ; 7-acetyl, 1,2,3,4,5,6,7,8-oktahydro-1,1,6,7-tetrametyl naftalenu, IFF jest głównym producentem i wynalazcą tej niezwyklej molekuły.

Zapach: drzewny, bursztynowy, bardzo delikatny, o unikalnych właściwościach znikania i pojaiania się zapachu w pewnych odstępach czasu.. Molekuły tej używa się do wydobycia głębi i siły zapachu. Jest bardzo modny i często wykorzystywany w wielu popularnych współczesnych perfumach.

Czysty zapach Iso E Super jest sporą niespodzianką: jak to możliwe, że coś, co pachnie bardzo słabo, czego nie można przyporządkować do określonej grupy olfaktorycznej, co jest wręcz bezwstydnie syntetyczne, mgliście cedrowe, lekko słodkie, pełne niuansów, nawet nieco pieprzowe W połączeniu z innymi nutami uwydatnia swoje oblicze dopiero na skórze. Zapach zdaje się zanikać bardzo szybko, a jednak ujawnia się na skórze w pewnych odstępach czasowych, działając bardzo dyskretnie. Ciepło skóry zdaje się być niezbędne dla jego lotności, dlatego żaden test na blotterze nie odda pełni jego prawdziwej natury.

Iso E Super jest sekretem jednych z najbardziej dziwnych perfum na rynku zapachów niszowych: Molecule 01. Iso E Super to po prostu rozcieńczone Molecule 01. To stworzone w latach 90-tych dzieło stało się niezwykle popularne, gdyż składnik pachnie jak naturalna aura osoby, a nie jak perfumy to seksowna atrakcyjna i pociągająca feromonowa aura.

Molekuła jest bardzo wodnista, taka jest oryginalna struktura tego produktu.  
Nie rozcieńczamy olejków.

Aby koncentrat olejku użyć do wyprodukowania perfum należy rozcieńczyć 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%.

Iso E Super jest składnikiem cenionym przez perfumiarzy za sprawą jego właściwości dyfuzyjnych i uniwersalności w kompozycjach. Ładnie komponuje się z nutami: piżmowymi, kwiatowymi, drzewnymi, skózanymi oraz owocowymi.

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.

Iso E super może uczulać dlatego IFRA ograniczyła stosowanie tej molekuły do 21,4% mieszaniny finalnego produktu (przed rozcieńczeniem), Dlatego przed zastosowaniem w perfumach należy przetestować niewielką ilość molekuły na skórze

---

minimum 24 godziny, jeśli nie wystąpi żadna reakcja można użyć do produkcji perfum czy wody toaletowej.

Produkt sprzedawany jako surowiec do produkcji perfum, kosmetyków, mydeł.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**POJEMNOŚĆ:** 10 ML , 30 ML , 50 ML , 100 ML , 500 ML , 1000 ML