



## Azarbre 7043003 molekula do perfum cas: 68845-36-3 wytrawno-słodka drzewno kwiatowa

Cena brutto	<b>39,80 zł</b>
Cena netto	<b>32,36 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>XPP2233</b>
Kod producenta	<b>CAS:68845-36-3</b>
Producent	<b>Givaudan</b>

### Opis produktu

## AZARBRE MOLECULE GIV ZWIĄZEK ZAPACHOWY DO PRODUKCJI PERFUM

3,5-Dietylo-2,3-dimetylo-5-cykloheksen-1-on

Producent : Givaudan

XPP2233

Synonim: diethyl dimethyl-2-cyclohexenone

Numer CAS: 68845-36-3

Nazwa 3,5-Dietylo-2,3-dimetylo-5-cykloheksen-1-on

Wzór chemiczny: C12 H20 O

siła zapachu: średnia do 24 h

kolor: przezroczysty

Kraj pochodzenia : Francja

nutą: serca

rozpuszczalność : w alkoholu etylowym, glikolu,

Azarbre (Giv) molekula o wytrawno słodkiej z ciepłą miodową nutą i aspektami suszonych kwiatów wyczuwalny korzeń irysa i łądyga chryzantemy.

Wzmacnia działanie jononów od 2 do 3%. Natomiast zastosowana w wyższych dawkach do 10% łączy ze sobą kwiatowe i drzewne składniki zapachu. Idealnie nadaje się do miodowo-słodkich kwiatów.

Dobrze komponuje się z nutami: drzewnymi, suszonymi kwiatami, irysem, miodem, wanilią, nasionami ambrette.

Molekula jest stabilna w większości produktów kosmetycznych i perfumeryjnych , w tym w dezodorantach, słabo w mydłach

ORYGINALNE SKONCENTROWANE ZWIĄZKI ZAPACHOWE DO TWORZENIA PERFUM

WSZYSTKIE OLEJKI ORAZ KOMPOZYCJE PERFUMERYJNE POSIADAJĄ CERTYFIKATY

---

Przed użyciem każdego olejku zalecamy przeprowadzić próbę uczuleniową .

W tym celu należy jedną krople olejku, kompozycji zmieszać z kilkoma kroplami alkoholu i wetrzeć w wybrane miejsce na ciele ( za uchem , na nadgarstku ) , odczekać i sprawdzić reakcję na olejek.

inne nazwy:

diethyl dimethyl-2-cyclohexenone

**Produkt posiada dodatkowe opcje:**

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