



## Norlimbanol 967412 molekula do produkcji perfum, CAS: 70788-30-6 , Timberol ambrowo drzewny, suche drewno, korzenie, bursztyn, norimbanol

Cena brutto	<b>47,90 zł</b>
Cena netto	<b>38,94 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>XPP2181</b>
Kod producenta	<b>CAS:70788-30-6</b>
Kod EAN	<b>5901289455688</b>
Producent	<b>Firmenich</b>

### Opis produktu

## NORLIMBANOL 967412 - MOLEKUŁA AMBROWO-DRZEWNNO-KORZENNY ZWIĄZEK ZAPACHOWY DO PRODUKCJI PERFUM

Producent : FIRMENICH  
XPP2181  
CAS: 70788-30-6

Synonim: 1-(2,2,6-trimetylocykloheksylo)heksan-3-ol ; propanol drzewny; Timberol

Numer CAS: 70788-30-6, 96632-01-8

siła zapachu: Mocny do 200 godzin  
kolor: przezroczysty do lekko żółtego  
Kraj pochodzenia : Francja

rozpuszczalność : w alkoholu etylowym

Częstow używana nazwa to Timberol

Zapach: Suchego drewna, ambrowo-drzewny, korzenie, zwierzęcy, bursztyn

dobrze komponuje się z nutami drzewnymi, kadzidlany, orientalnymi czy korzennymi.

Nuty zapachowe: korzenie, suche drewno, animalny, bursztyn, delikatne nuty zwierzęce

Najczystsza forma Norlimbanolu. Bardzo mocna i elegancka molekula. Używana w niezliczonej ilości współczesnych perfum.

Dodaje mocy i objętości w kompozycji perfum.

Substancja jest stabilna w perfumach i kremach, balsamach, detergentach, szamponach, mydle,  
W temperaturze pokojowej substancja jest płynna .

Must have - profesjonalnego perfumiarza

nuta: bazy

---

ORYGINALNE SKONCENTROWANE ZWIĄZKI ZAPACHOWE DO TWORZENIA PERFUM

WSZYSTKIE OLEJKI ORAZ KOMPOZYCJE PERFUMERYJNE POSIADAJĄ CERTYFIKATY

KOMPOZYCJE POCHODZĄ OD NAJBARDZIEJ ZNANYCH ŚWIATOWYCH PRODUCENTÓW OLEJKÓW I KOMPOZYCJI

Przed użyciem każdego olejku zalecamy 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 sprzedawany jako surowiec.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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