

Link do produktu: <https://lawendy.pl/eukaliptus-eucalyptus-globulus-naturalny-olejek-eteryczny-essential-oil-p-235.html>



Eukaliptus, Eucalyptus globulus - naturalny olejek eteryczny essential oil,

Cena brutto	15,90 zł
Cena netto	12,93 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	XPP4067
Kod producenta	4067EOc

Opis produktu

EUCALIPTUS ESSENTIAL OIL

OLEJEK DO PRODUKCJI PERFUM EUKALIPTUSOWY

Łacińska nazwa: Eucalyptus globulus

Zapach: eukaliptusowy charakterystyczny dla Eucalyptus globulus, cytrynowo-kwiatowy z ziołowymi nutami. Olejek pozyskiwany jest z liści Eucalyptus globulus.

Olejek dobrze komponuje się z cedrem, szałwią, bazylią, kolendrą, jałowcem, lawendą, majerankiem, melisą, miętą, sosną, rozmarynem, tymiankiem i wetiwerem. W naturalnej perfumerii można z powodzeniem stosować świeżą, lekko cytrusowo-kwiatową nutę do mieszania, ale używać go oszczędnie, ponieważ jest bardzo dyfuzyjny i łatwo dominuje w mieszance.

Aby koncentraty olejków użyć do wyprodukowania perfum należy rozcieńczać olejki 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 naturalne mogą uczulać , dlatego przed zastosowaniem w perfumach należy przetestować niewielką ilość olejku na skórze minimum 24 godziny, jeśli nie wystąpi żadna reakcja można użyć do produkcji perfum czy wody toaletowej.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

POJEMNOŚĆ: 5 ML , 10 ML , 30 ML , 50 ML , 100 ML