



Dihydromyrcenol Dehydromyrcenol wzmacniacz dla cytrusowych kompozycji , olejków, lemonkowy, dyhydromyrcenol, silny aromat

Cena brutto	16,90 zł
Cena netto	13,74 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	XPP7019
Kod producenta	lb
Producent	KAO

Opis produktu

DIHYDROMYRCENOL
XPP7019

Dihydromyrcenol to związek o przyjemnym cytrusowym aromacie może być zastosowany w wielu produktach i na stosunkowo wysokich poziomach. Od kosmetyków po uniwersalne środki czyszczące i delikatne zapachy, ma silny, złożony zapach. Podbija nuty zapachowe w kompozycjach szczególnie cytrusowych, zwłaszcza limonki, cytryny, może być stosowany w dużej ilości procentowej w stosunku do bazowego olejku czy kompozycji.

Doskonale do maskowania silnych zapachów produktów bazowych, np. zapach alkoholu, lub DPG

Zapach : świeży, przypominający limonkę, cytrusowo-kwiatowy i lekko słodki z niewielką prawie zerową nutą terpenową, nutami lawendowymi, oraz woda kolońska.

Bardzo mocny, świeży, czysty aromat cytrusowy z nutami bergamotki, limety, lawendy. Zawiera tak dużo możliwości zapachowych, że jest wykorzystywany we wszystkich typach perfum. Obowiązkowy składnik współczesnego perfumiarza. Dodaje projekcji i kolorów górnym i środkowym nutom.

Związek ten wykazuje pewną skłonność do polimeryzacji, przez co traci zapach i zwiększa lepkość. Po dodaniu odpowiedniego inhibitora jest dość stabilny wobec takiego zachowania.

Przydatny w perfumach mydlanych i jako silna nuta wspomagająca dla olejków limonkowych w zapachach cytrusowych. Należy do bardzo nielicznej grupy związków, które mają typowe nuty wapienne, ale nie są węglowodorami.

Wprowadza świeże i mocne, dyfuzyjne nuty do baz kwiatowych, konwaliowego, lili, bzu, hiacyntu itp. Oraz tworzy interesujące mieszanki z zapachami różanymi.

C10H20O

Dihydromyrcenol

2,6-Dimethyl-7-octen-2-ol

CAS: 18479-58-8

2,6-Dimethyloct-7-en-2-ol

7-OCTEN-2-OL, 2,6-DIMETHYL

Posiada Certyfikat IFRA

Zgodny z wytycznymi dla preparatów do stosowania bezpośrednio na skórę.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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