



Scentenal związek zapachowy, zapach; morski, zielony, ozonowy, wodorosty, CAS: 86803-90-9

Cena brutto	39,90 zł
Cena netto	32,44 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	XPP2132
Kod producenta	86803-90-9
Producent	Firmenich

Opis produktu

SCENTENAL PURE- Związek zapachowy do produkcji perfum

Czysta formuła tej moleuły, zalecamy rozcieńczać w glikolu Dipropylowym przed zastosowaniem w mieszankach do wartości 20-25%

XPP2132

Numer CAS: 86803-90-9

oktahydro-5-metoksy-4,7-metano-1H-indeno-2-karboksaldehyd

Waga molekularna: 194.27386000

Formuła: C₁₂H₁₈O₂

Wygląd: bezbarwna do blado żółtej, klarowna ciecz

stabilność: jest stabilny w perfumach, kosmetykach, mydle, szamponach, detergentach, mgiełkach,

Typ zapachu: Złożona aldehydowa nuta morska powiązana z wodno-zielonym kwiatowym charakterem.

nuty: ozonowe, zielone, morskie, świeże kwiaty,

nuta: bazy

Scentenal jest prawdopodobnie najlepszym przykładem tego, co w przemyśle perfumeryjnym nazywa się zapachem wody: aspekty aldehydu, alg i ozonu. Może być stosowany w większych dawkach w prawdziwych morskich perfumach, ale częściej występuje w mniejszych dawkach, jako nuta morska, w połączeniu z nutami zielonymi lub w połączeniu ze świeżymi zapachami kwiatowymi. Jego wartość najlepiej docenia się w połączeniu z innymi nutami zielonymi, w szyprach, wodach kolońskich, nutach męskich i czystych typach kwiatowych. Jest doskonałym modyfikatorem lub wzmacniaczem innych nut morskich czy ozonowych.

zapach; unisex

Moleuły, związki zapachowe, olejki i kompozycje mogą uczulać, dlatego przed zastosowaniem w perfumach należy przetestować niewielką ilość kompozycji na skórze minimum 24 godziny, jeśli nie wystąpi żadna reakcja można użyć do produkcji perfum czy wody toaletowej.

produkt sprzedajemy jako surowiec.

Inne nazwy:

scentenale,

Soceantal,

soceantanole,

stsental,

octahydro-5-methoxy-4,7-methano-1H-indene-2-carboxaldehyde

Produkt posiada dodatkowe opcje:

POJEMNOŚĆ: 5 ML , 10 ML , 30 ML , 50 ML , 100 ML , 500 ML , 1000 ML