

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/octan-cis-3-heksenyly-3681-71-8-p-25984.html>

Octan cis-3-heksenyly [3681-71-8]




Numer katalogowy	PA-15-0078
Producent	Pol-Aura
Tłumaczenie [ENG]	cis-3-Hexenyl acetate
Synonimy	[(Z)- hex-3-enyl] acetate
Wzór sumaryczny	C8H14O2
Numer CAS	3681-71-8
Numer FEMA	3171
Numer WE	222-960-1

Opis produktu

Ester o wzorze cząsteczkowym C8H14O2, występuje w naturze i ma świeży, zielony, owocowy, jabłkowy, trawiasty zapach.

Czystość:	min 98%
Rotacja optyczna	nie dotyczy
Współczynnik załamania światła przy 20 °C	1,4240 - 1,4300
Ciężar właściwy przy 20 °C	& nbsp;
	0,899 - 0,904
Punkt zapłonu °C:	52 ° C
Okres przydatności do spożycia (miesiące):	12
Zalecenia dotyczące przechowywania:	Zamknięte pojemniki w chłodnym, ciemnym miejscu. Sprawdź jakość przed użyciem.
Stan naturalny	Syntetyczne
Deskryptory organoleptyczne	słodki, owocowy, świeży, zielony, jabłkowy, bananowy, trawiasty
Typowe aplikacje:	jabłko, banan, lukrecja, cytrusy, owoce tropikalne, kiwi, gruszka, czarna herbata
Wygląd:	Bezbarwny do białozółtego
Koszerne:	tak
Halal:	tak

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	UWAGA
Zwroty H	Łatwopalna ciecz i pary.
Zwroty P	Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić., Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty., Uziemić i połączyć pojemnik i sprzęt odbiorczy., Używać przeciwwybuchowego sprzętu., Używać nieiskrzących

	narzędzi., Podjąć działania zapobiegające wyładowaniom elektrostatycznym., Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy., W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Splukać skórę pod strumieniem wody ., W przypadku pożaru: użyć... do gaszenia., Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu., Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z przepisami.
Zwroty EUH	nie dotyczy