

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/heksan-frakcja-z-nafty-hplc-1l-110-54-3-p-12285.html>

Heksan - frakcja z nafty HPLC-1L [110-54-3]



Cena brutto	261,46 zł
Cena netto	212,57 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	10-14 dni roboczych
Numer katalogowy	PA-06-466400159
Producent	Avantor (dawniej POCH)
Tłumaczenie [ENG]	Hexane - HPLC naphtha fraction

Opis produktu

Zawartość (GC) min. 45 %
Woda (KF) max. 0,01 %
Kwasowość meq/g max. 0,0005
Pozostałość po odparowaniu max. 0,0005 %
UV - transmisja (1cm, woda):
210 nm min. 60 %
220 nm min. 80 %
230 nm min. 95 %
240 nm min. 98 %
250 nm min. 99 %

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 1 l , 2,5 l

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	NIEBEZPIECZEŃSTWO
Zwroty H i EUH	Wysoce łatwopalna ciecz i pary, Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią, Działa drażniąco na skórę, Podejrzewa się, że działa szkodliwie na płodność lub na dziecko w łonie matki f, Może powodować

	uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane , Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy, Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki
Zwroty P	Przed użyciem zapoznać się ze specjalnymi środkami ostrożności, Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić, Podjąć działania zapobiegające wyładowaniom elektrostatycznym, Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy, Unikać uwolnienia do środowiska, W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: +Wypłukać usta+NIE wywoływać wymiotów, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: +Umyć dużą ilością wody, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: +Wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania, W przypadku narażenia lub styczości: +Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruć lub lekarzem., Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu+Przechowywać w chłodnym miejscu
Numer UN	1208
RID/ADR	3, II