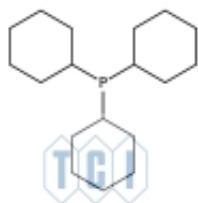


Link do produktu: <https://pol-aura.pl/tricykloheksylofosfina-zawiera-tlenek-tricykloheksylofosfiny-ok-18-w-toluenie-ok-0-60-mol-l-2622-p-65528.html>

Tricykloheksylofosfina (zawiera tlenek tricykloheksylofosfiny) (ok. 18% w toluenie, ok. 0,60 mol/l) [2622-14-2]

Cena brutto	1 256,00 zł
Cena netto	1 021,14 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	4-6 tyg.
Numer katalogowy	PA-04-T1165
Producent	TCI CHEMICALS
Numer CAS	2622-14-2
Stan fizyczny (20 st.C)	Płyn
Numer MDL	MFCD00003853
Masa cząsteczkowa	280,44
Wzór sumaryczny	C18H33P

Opis produktu

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Typ opak.: 25ML

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	NIEBEZPIECZEŃSTWO
Zwroty H	H312 + H332: Działa szkodliwie w przypadku kontaktu ze skórą lub wdychania. H315 + H320: Działa drażniąco na skórę i oczy. H360: Może uszkadzać płodność lub płód. H370: Powoduje uszkodzenia narządów. H372: Powoduje uszkodzenia narządów w wyniku długotrwałego lub powtarzanego narażenia. H335: Może powodować podrażnienie dróg oddechowych. H336: Może powodować senność lub zawroty głowy. H304: Po połknięciu i przedostaniu się do dróg oddechowych może być śmiertelny. H401: Działa toksycznie na organizmy wodne.

Zwroty P	<p>H225: Wysoce łatwopalna ciecz i opary.</p> <p>P501 : Zawartość/pojemnik przekazać do zatwierzonego zakładu utylizacji odpadów.</p> <p>P273 : Unikać uwolnienia do środowiska.</p> <p>P260 : Nie wdychać pyłu/dymu/gazu/mgietki/oparów/aerozolu.</p> <p>P270 : Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania tego produktu.</p> <p>P202 : Nie używać przed zapoznaniem się z wszystkimi środkami ostrożności i ich zrozumieniem.</p> <p>P240 : Uziemić/połączyć pojemnik i sprzęt odbiorczy.</p> <p>P210 : Przechowywać z dala od źródeł ciepła/iskier/otwartego ognia/gorących powierzchni. Nie palić.</p> <p>P233 : Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.</p> <p>P201 : Przed użyciem uzyskać specjalne instrukcje.</p> <p>P243 : Podjąć środki ostrożności przeciwko wyładowaniom elektrostatycznym.</p> <p>P241 : Stosować elektryczne/wentylacyjne/oświetleniowe/urządzenia przeciwwybuchowe.</p> <p>P242 : Używać wyłącznie narzędzi nieiskrzących.</p> <p>P271 : Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu.</p> <p>P264 : Po użyciu dokładnie umyć skórę.</p> <p>P280 : Nosić rękawice ochronne/odzież ochronną/okulary ochronne/ochronę twarzy.</p> <p>P370 + P378 : W przypadku pożaru: Do gaszenia używać suchego piasku, suchego środka chemicznego lub piany odpornej na alkohol.</p> <p>P331 : NIE wywoływać wymiotów.</p> <p>P307 + P311 : W PRZYPADKU narażenia: Zadzwoń do CENTRUM ZATRUĆ lub lekarza.</p> <p>P337 + P313 : Jeśli podrażnienie oczu utrzymuje się: zasięgnąć porady lekarza/pomocy medycznej.</p> <p>P305 + P351 + P338 : W PRZYPADKU KONTAKTU Z OZAMAMI: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Zdjąć soczewki kontaktowe, jeśli są i można to zrobić łatwo. Kontynuować płukanie.</p> <p>P303 + P361 + P353 : W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę wodą/pod prysznicem.</p> <p>P332 + P313 : W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/pomocy lekarza.</p> <p>P301 + P310 : W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem.</p> <p>P362 : Zdjąć zanieczyszczoną odzież i wyprać przed ponownym użyciem.</p> <p>P304 + P340 + P312 : W PRZYPADKU WDYCHANIA: Wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu komfortowe warunki do oddychania. W razie złego samopoczucia skontaktować się z OTRUCIENIOWYM CENTRUM/lekarzem.</p> <p>P403 + P233 : Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Pojemnik przechowywać szczelnie zamknięty.</p> <p>P403 + P235 : Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu.</p> <p>P405 : Przechowywać pod zamknięciem.</p>
Zwroty EUH	nie dotyczy
Numer UN	UN1993
RID/ADR	8, II