

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/21-skladnikow-100-gml-kazdy-delta-hch-cas319-86-8-dieldryna-cas60-57-1-endosulfan-beta-cas33213-65-9-endryna-cas72-20-8-endosulfan-p-76321.html>



21 składników: 100 µg/ml każdy Delta-HCH [CAS:319-86-8]; Dieldryna [CAS:60-57-1]; Endosulfan-beta [CAS:33213-65-9]; Endryna [CAS:72-20-8]; Endosulfan

Cena brutto	1 439,10 zł
Cena netto	1 170,00 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	4-6 tyg.
Numer katalogowy	PA-35-7314-S
Producent	CPA CHEM

Opis produktu

Wzorzec substancji (substancja wzorcowa): **21 składników: 100 µg/ml każdy Delta-HCH [CAS:319-86-8]; Dieldryna [CAS:60-57-1]; Endosulfan-beta [CAS:33213-65-9]; Endryna [CAS:72-20-8]; Endosulfan alfa [CAS:959-98-8]; Gamma-HCH (Lindan) [CAS:58-89-9]; Heptachlor [CAS:76-44-8]; Heksachlorobenzen [CAS:118-74-1]; Endoepoksyd heptachloru [CAS:28044-83-9]; Metoksychlor (DMTD) [CAS:72-43-5]; Mirex [CAS:2385-85-5]; 2,4'-DDD [CAS:53-19-0]; 2,4'-DDT [CAS:789-02-6]; 2,4'-DDE [CAS:3424-82-6]; Heptachlor-egzoepoksyd [CAS:1024-57-3]; 4,4'-DDT [CAS:50-29-3]; 4,4'-DDD (TDE) [CAS:72-54-8]; 4,4'-DDE [CAS:72-55-9]; Aldryna [CAS:309-00-2]; alfa-HCH [CAS:319-84-6]; Beta-HCH [CAS:319-85-7] w cykloheksanie**

Zgodność z normami: **ISO 17034, ISO 17025, ISO 9001**

Warunki przechowywania: **24 miesiące - Przechowywać w lodówce w temperaturze od 2°C do 8°C**

W celu otrzymania specyfikacji oraz karty charakterystyki produktu prosimy o kontakt mailowy.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Pojemność wzorca: 1ML

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
------------	--



	NIEBEZPIECZEŃSTWO
<p>Hasło Zwroty H</p>	<p>Działa toksycznie po połknięciu., Działa toksycznie w kontakcie ze skórą., Działa szkodliwie w kontakcie ze skórą., Działa toksycznie w następstwie wdychania., Może powodować podrażnienie dróg oddechowych., Podejrzewa się, że powoduje raka ., Podejrzewa się, że działa szkodliwie na płodność lub na dziecko w łonie matki ., Może działać szkodliwie na dzieci karmione piersią., Powoduje uszkodzenie narządów ., Powoduje uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub powtarzane narażenie ., Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane ., Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne., Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.</p>
<p>Zwroty P</p>	<p>Przed użyciem należy pozyskać i przeczytać wszystkie instrukcje dotyczące bezpieczeństwa oraz ich przestrzegać., Nie wdychać pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy., Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy., Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież., Unikać kontaktu w czasie ciąży i podczas karmienia piersią., Dokładnie umyć ręce po użyciu., Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu., Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu., Unikać uwolnienia do środowiska., Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy., W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza., W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: 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 styczności: Natychmiast zasięgnąć porady lekarza., Natychmiast zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza., Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza., W przypadku narażenia lub obaw należy zasięgnąć porady lekarza., W przypadku złego samopoczucia należy uzyskać pomoc medyczną., Zastosować określone leczenie (patrz informacje na etykiecie)., Wypłukać usta., Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież i wyprać przed ponownym użyciem., Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem., Zebrać wyciek., Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty., Przechowywać pod zamknięciem., Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z przepisami.</p>
<p>Zwroty EUH</p>	<p>nie dotyczy</p>