

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/kobaltu-ii-chlorek-bezw-cz-7646-79-9-p-575.html>

Kobaltu (II) chlorek bezw. CZ [7646-79-9]

 Co^{2+} Cl^- Cl^- 

Cena brutto	26,51 zł
Cena netto	21,55 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	3-5 dni roboczych
Numer katalogowy	425123406
Producent	Odczynniki Chempur - cennik
Tłumaczenie [ENG]	Cobalt (II) chloride
Masa cząsteczkowa	M=129,84 g/mol
Numer WE	WE: 231-589-4
Wzór sumaryczny	CoCl2
Synonimy	kobaltawy chlorek
Numer CAS	CAS: 7646-79-9

Opis produktu

kobaltu chlorek cz. :CHEM*425123406

Zawartość (argentometrycznie) :min. 98,0 %

Woda(KF) :max. 2,0 %

Wygląd zewnętrzny :jasno-niebieski proszek

Właściwości fizyczne i chemiczne:

Forma: ciało stałe

Kolor: niebieski

Zapach: bez zapachu

pH: brak danych

Temperatura topnienia: 724°C

Temperatura wrzenia: brak danych

Temperatura samozapłonu: nie dotyczy

Temperatura zapłonu: nie dotyczy

Granice wybuchowości: nie dotyczy

Ciśnienie pary: nie dotyczy

Gęstość: 3,37 g/cm³

Ciężar nasypowy: około 1250 kg/m³

Rozpuszczalność:

w wodzie: brak danych

w rozp. organicznych: brak danych

log PO/W: 0,85


Bezpieczeństwo / transport:

Zwroty H: **H: 302, 317, 334, 350i, 360F, 410**
Zwroty P: **P: 201, 273, 281, 304+341, 308+313**
RID/ADR: **RID/ADR: 9, III**
Numer UN: **UN: 3077**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 10 g , 25 g , 50 g , 100 g , 250 g , 500 g , 1 kg

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	NIEBEZPIECZENSTWO
Zwroty H i EUH	Działa szkodliwie po połknięciu, Może powodować reakcję alergiczną skóry, Może powodować objawy alergii lub astmy lub trudności w oddychaniu w następstwie wdychania, Może powodować raka I, Może działa szkodliwie na płodność lub na dziecko w łonie matki F, Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki
Zwroty P	Przed użyciem zapoznać się ze specjalnymi środkami ostrożności, Unikać uwolnienia do środowiska, Stosować wymagane środki ochrony indywidualnej, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH:+W przypadku trudności z oddychaniem, wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie, W przypadku narażenia lub styczności:+Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza
Numer UN	3077
RID/ADR	9, III