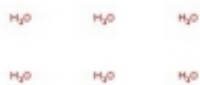


Link do produktu: [https://pol-aura.pl/chlorek-kobaltu\(II\)-6-wodny-reag-usp-ph-eur-do-analizy-acis-iso-7791-13-1-p-98438.html](https://pol-aura.pl/chlorek-kobaltu(II)-6-wodny-reag-usp-ph-eur-do-analizy-acis-iso-7791-13-1-p-98438.html)

Chlorek kobaltu(II) 6-wodny (Reag. USP, Ph. Eur.) do analizy, ACS, ISO [7791-13-1]

Cena brutto	2 978,57 zł
Cena netto	2 421,60 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	10-14 dni roboczych
Numer katalogowy	PA-10-131257
Producent	AppliChem
Numer WE	231-589-4
Masa cząsteczkowa	237.93 g/mol
Wzór sumaryczny	CoCl2.6H2O
Numer CAS	7791-13-1

Opis produktu


Skład (zgodny): **99,0-102,0%**
Maksymalny limit zanieczyszczeń
Substancje nierozpuszczalne w H₂O: **0,005 %**
Amon (NH₄): **0,005%**
Siarczan (SO₄): **0,005%**
Substancje niewytrącające się przez (NH₄)₂S: **0,25 %**
Azotan (NO₃): **0,01%**
Ca: **0,005 %**
Cu: **0,001 %**
Fe: **0,005 %**
K: **0,01 %**
Mg: **0,005 %**
Mn: **0,01 %**
Na: **0,05 %**
Ni: **0,05 %**
Pb: **0,003 %**
Zn: **0,002 %**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 250G

Bezpieczeństwo

Hasło	NIEBEZPIECZEŃSTWO
Piktogramy	

	
Zwroty H i EUH	Może powodować raka , Może działać szkodliwie na płodność, Działa szkodliwie po połknięciu, Może powodować objawy alergii lub astmy lub trudności w oddychaniu w następstwie wdychania, Może powodować reakcję alergiczną skóry, Podejrzewa się, że powoduje wady genetyczne , Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki
Zwroty P	Przed użyciem zapoznać się ze specjalnymi środkami ostrożności, Nie używać przed zapoznaniem się i zrozumieniem wszystkich środków bezpieczeństwa, Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy, Dokładnie umyć ... po użyciu, Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu, Zanieczyszczoną odzież ochronną nie wnosić poza miejsce pracy, Unikać uwolnienia do środowiska, Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy, Stosować wymagane środki ochrony indywidualnej, W przypadku niedostatecznej wentylacji stosować indywidualne środki ochrony dróg, W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem/..., W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody/..., 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 styczości: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza, Zastosować określone leczenie (patrz ... na etykiecie), Wypłukać usta, W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza, W przypadku wystąpienia objawów ze strony układu oddechowego: skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem/..., Wyprać zanieczyszczoną odzież przed ponownym użyciem, Zebrać wyciek, Przechowywać pod zamknięciem, Zawartość/pojemnik usuwać do...
UN	3288
Klasa/PG	6.1/III