

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/olowiu-ii-chlorek-czda-7758-95-4-p-4115.html>

## Ołowiu (II) chlorek CZDA [7758-95-4]

Pb<sup>2+</sup> Cl<sup>-</sup> Cl<sup>-</sup>

Cena brutto	<b>36,32 zł</b>
Cena netto	<b>29,53 zł</b>
Dostępność	<b>magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej</b>
Czas wysyłki	<b>3-5 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>117012003</b>
Producent	<b>Odczynniki Chempur - cennik</b>
Tłumaczenie [ENG]	<b>brak info</b>
Masa cząsteczkowa	<b>brak info</b>
Numer WE	<b>brak info</b>
Wzór sumaryczny	<b>brak info</b>
Synonimy	<b>brak info</b>
Numer CAS	<b>brak info</b>

### Opis produktu

Ołów (II) chlorek CZDA [7758-95-4] to biały, krystaliczny związek chemiczny stosowany głównie jako środek ochrony drewna oraz w produkcji farb i pigmentów. Jest również używany w przemyśle chemicznym do produkcji innych związków ołowiu.

### Bezpieczeństwo / transport:

Zwroty H: **brak info**  
Zwroty P: **brak info**  
RID/ADR: **brak info**  
Numer UN: **brak info**

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

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

### Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	<b>NIEBEZPIECZEŃSTWO</b>
Zwroty H i EUH	Działa szkodliwie po połknięciu, Działa szkodliwie w następstwie wdychania, Może działać szkodliwie na płodność

	lub na dziecko w łonie matki Df, Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane , Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki
Zwroty P	Przed użyciem zapoznać się ze specjalnymi środkami ostrożności, Unikać uwolnienia do środowiska, Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy, W przypadku narażenia lub styczności:+Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza
Numer UN	2291
RID/ADR	6.1, III