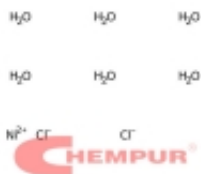


Link do produktu: <https://pol-aura.pl/niklu-ii-chlorek-r-r-0-01mol/l-7791-20-0-p-3938.html>

## Niklu (II) chlorek r-r 0,01mol/l [7791-20-0]

Cena brutto	<b>58,07 zł</b>
Cena netto	<b>47,21 zł</b>
Dostępność	<b>magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej</b>
Czas wysyłki	<b>3-5 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>816745296</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

Niklu (II) chlorek to związek chemiczny o stężeniu 0,01 mol/l, oznaczany za pomocą numeru CAS 7791-20-0. Jest to bezbarwny roztwór stosowany głównie w laboratoriach chemicznych do różnych eksperymentów i analiz.

### Bezpieczeństwo / transport:

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

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wielkość opak.:** 500 ml , 1 l

### Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	<b>NIEBEZPIECZEŃSTWO</b>
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, Podejrzewa się, że powoduje wady genetyczne , Może powodować raka i, Może działać szkodliwie na płodność lub na dziecko w łonie matki D, Powoduje uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub powtarzane narażenie , Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki
Zwroty P	Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy, Unikać uwolnienia do środowiska, Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy, W PRZYPADKU POŁKNIECIA: +Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub lekarzem., 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: +Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza
Numer UN	3082
RID/ADR	9, III