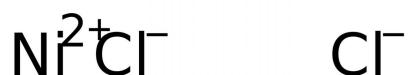
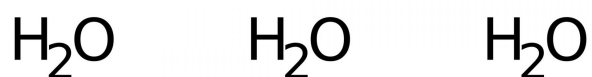
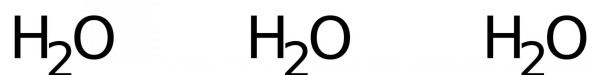


h1>Chlorek niklu 6 hydrat 97% oczyszczony
[7791-20-0]



Numer CAS: **7791-20-0**

Wzór sumaryczny: **NiCl₂ · 6H₂O**

Masa molowa: **237,7g/mol**

Synonimy: **niklawy azotan sześciowodny**

Tłumaczenie [ENG]: **nickel chloride**

hexahydrate

Zastosowanie: **Chlorek niklu jest ważnym elementem kąpeli galwanicznych, znajduje zastosowanie jako katalizator w syntezach organicznych. W formie bezwodnego chlorku niklu jest stosowany w maskach gazowych jako absorbent amoniaku.**



WARIANTY

Zdjęcie	Cena	Wielkość Opak.
$\text{H}_2\text{O} \quad \text{H}_2\text{O} \quad \text{H}_2\text{O}$		
$\text{H}_2\text{O} \quad \text{H}_2\text{O} \quad \text{H}_2\text{O}$	3,999.99 zł brutto 3,252.02 zł netto	25 kg
$\text{Ni}^{2+}\text{Cl}^- \quad \text{Cl}^-$		

OPIS PRODUKTU

Chlorek niklu 6 hydrat 97% oczyszczony [7791-20-0]

Chlorek niklu 6 hydrat jest ważnym elementem kąpeli galwanicznych, znajduje on zastosowanie jako katalizator w syntezach organicznych. W formie bezwodnego chlorku niklu jest stosowany w maskach gazowych jako absorbent amoniaku.

Zawartość min. 97,0 %

Cynk (Zn) max. 0,002 %

Kobalt (Co) max. 0,02 %

Miedź (Cu) max. 0,002 %

Ołów (Pb) max. 0,005 %

Żelazo (Fe) max. 0,005 %

Temperatura topnienia: 140 °C -H {2} O

Gęstość: 1,92 g / cm³

Chlorek niklu sześciowodny występuje w postaci krystalicznego proszku koloru zielonego.

[Specyfikacja produktu](#)

Piktogramy określające rodzaj zagrożenia

Oznakowania niebezpiecznych substancji chemicznych i mieszanin będące częścią globalnie zharmonizowanego systemu klasyfikacji i oznakowania chemikaliów (GHS). Piktogramy zalecane przez GHS mają kształt kwadratu ustawionego na wierzchołku. Powinny zawierać czarny symbol na białym tle z czerwonym obramowaniem.

Zasady pierwszeństwa, które należy przestrzegać w związku z oznakowaniem substancji:

- czaszka i skrzyżowane piscole, nie powinno się dodatkowo umieszczać piktogramu wykrzyknik.
- działanie żrące, nie powinno się dodatkowo umieszczać piktogramu wykrzyknik, gdy dotyczy on działania drażniącego na oczy lub skórę.
- zagrożenie dla zdrowia określający uczulające działanie na drogi oddechowe, nie powinno się dodatkowo umieszczać piktogramu wykrzyknik, gdy dotyczy on uczulającego działania na skórę lub drażniącego na oczy lub skórę.

Źródło: [Piktogramy GHS](#)