

# Nickel(II) chloride hexahydrate p. a. (min. 97.0 %)

[Produit en ligne](#)[Home](#) / [Products](#) / Nickel(II) chloride hexahydrate p. a. (min. 97.0 %)

## Données du produit

<b>Formule</b>	NICL <sub>2</sub> X 6 H <sub>2</sub> O	
<b>M</b>	237,70 g/mol	
<b>no. CAS</b>	7791-20-0	
<b>CE Non</b>	231-743-0	
<b>Mentions de danger</b>	H301+H331 H315 H317 H334 H341 H350 H360 H373 H410	
<b>Conseils de prudence</b>	P201 P273 P302+P352 P304+P340 P308+P313 P309 P310	
<b>Mention d'avertissement</b>	Gefahr	
<b>classe / PG</b>	6.1/III	
<b>no. ONU</b>	UN3288	

No. d'article	Contenu	Emballage	Prix
1344.1000	1 kilo	Kunststoffflasche	CHF 98.20

\* Les prix sont sans engagement et s'entendent comme prix d'achat en francs suisses sans la TVA et à l'exclusion de tous autres frais, charges et taxes. Les prix affichés dans l'eShop peuvent être différents du fichier PDF en raison des mises à jour régulières.

\*\* Veuillez noter que lors de la commande de produits chimiques et de détergents, des frais de transport et d'emballage pour les marchandises dangereuses ainsi que des frais légaux sont facturés. Ces frais vous seront indiqués en détail sur la confirmation de commande que vous recevrez en complément de l'accusé de réception de la commande.

\*\*\* Vous trouverez de plus amples informations, telles que des informations techniques et des fiches de données de sécurité, dans notre boutique en ligne.

\*\*\*\* Le fichier PDF a été créé sur [www.huberlab.ch](http://www.huberlab.ch) le 20.04.2026 à 11:02 heures.