



## Acide chlorhydrique 1 mol/l (1N)

Synonyms:

HCl

	Classification	Danger
Molecular weight	36.5 ONU	1789 
CAS	7647-01-0 Transport hazard class:	8
EEC-N:	231-595-7 Packing	III

Acide chlorhydrique 1 mol/l (1N)

> RPE - Pour analyse

Grade Analytique

Description	Clear colourless liquid	-
Assay (potentiometry)	0.999 - 1.001	N
NIST 723	e	-



**Acide chlorhydrique 1  
mol/l (1N)**

**> RPE - Pour analyse**

**Grade Analytique**

ID	Size	Packaging
000000000404091000	10 l	Kubidos®
000000000404092000	5 l	Kubidos®
000000000404094000	20 l	Bidon plastique
000000000404097000	1 l	Flacon plastique
404097000X6	6 x 1 L	Carton complet avec 6 x 1L flacon plastique



**CARLO ERBA Reagents S.A.S.**  
Chaussée du Vexin – 27106 Val de  
Reuil cedex  
N° TVA: FR 63391048824  
Tél : +33 (0)2 32 09 20 00  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



*CARLO ERBA Reagents  
operates with a Certified  
Quality Management  
System*