Data emissione 15/01/2021 Revisione 04/02/2022 Versione 4.1

Stampa 02/2022

ACIDO CLORIDRICO

Formula	H Cl
Numero CAS	7647-01-0
Numero CE	231-595-7
Numero REACH	01-2119484862-27

VALORI GARANTITI

CARATTERISTICHE	UNITA'	SPECIFICHE
Aspetto		Liquido limpido incolore o leggermente paglierino
Odore		Caratteristico
Densità a 20°C		1,16 ± 1,175
Titolo	%	30 – 33 %
Cloro libero	ppm	5,0 max
Ferro	ppm	0,8 max
Calcio	ppm	2,0 max
Magnesio	ppm	1,0 max
Metalli pesanti	ppm	1,0 max
(As-Cd-Cr-Cu-Ni-Pb-etc		

Prodotto conforme alla norma UNI EN 939:2016 "Prodotti chimici usati per il trattamento delle acque destinate al consumo umano - Acido cloridrico"

Imballi:

Sfuso in autobotti o motrici Tank polietilene da 1000 kg Fusti da 25 kg

INDUSTRIA CHIMICA M.A.R. S.n.c.

Via Guido Rossa, 10/12 - Località Chiozzola - 43058 Sorbolo (PR)

tel. +39 0521 604338 - fax +39 0521 663507

C.F. e P. Iva: 00409740347

mail: info@chimicamar.it www.chimicamar.it