



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **SODIO CLORURO Ph.Eur.-USP**

NOME INCI Sodium Chloride
NOME INCI USA Sodium Chloride
CAS 7647-14-5
EINECS / ELINCS 231-598-3
FORMULA NaCl
PESO MOLECOLARE 58.44

SPECIFICA	METODO	Lim. Inf. - Lim. Sup.	u.m.
Aspetto	Ph.Eur.	Cristalli bianchi o incolori, igroscopici	
Identificazione Sodio e Cloruri	Ph.Eur.	Conforme	
Aspetto della soluzione	Ph.Eur.	Chiara ed incolore	
Acidità	Ph.Eur.	<=0,50	ml NaOH
Alcalinità	Ph.Eur.	<=0,50	ml HCl
Bromuri	Ph.Eur.	<=100	ppm
Solfati	Ph.Eur.	<=200	ppm
Alluminio	Ph.Eur.	<=0,20	ppm
Arsenico	Ph.Eur.	<=1	ppm
Ferro	Ph.Eur.	<=2	ppm
Potassio	Ph.Eur.	<=500	ppm
Metalli pesanti	Ph.Eur.	<=5	ppm
Perdita all'essiccamento	EP	<=0,50	%
Titolo	Ph.Eur.	99,0 - 100,5	%
Bario		<5,0	
Fosfati		<=25,0	ppm
Ioduri		conforme al test	
Magnesio e metalli alcalini		<=100,0	ppm
Nitriti (assorbanza)		<=0,010	
Ferrocianuri		conforme al test	
Revisione Capitolato		3	
Data Approvazione		24/03/2016	

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati

29017 FIORENZUOLA D'ARDA (PC)
VIA UMBRIA 8/14
Tel. 0523 241911
FAX 0523 241937
EMAIL: ACEF@ACEF.IT



C.F. e PARTITA IVA 00098610330
CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V.
R.I.PC 032-1483
R.D.PC 44507
MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **SODIO CLORURO Ph.Eur.-USP**

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta
Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti
dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati