



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **ACETONE PURO 99%**
Product **PURE ACETONE 99%**

CAS 67-64-1
CAS NUMBER
EINECS / ELINCS 200-662-2
EINECS / ELINCS
FORMULA C₃H₆O
FORMULA
PESO MOLECOLARE 58,08
MOLECULAR WEIGHT

SPECIFICA SPECIFICATION	METODO METHOD	Lim. Inf. - Lim. Sup. Lower Lim. - Upper Lim.	u.m.
Aspetto <i>Aspect</i>		Liquido limpido incolore <i>Clear colourless liquid</i>	
Colore <i>Colour</i>		<=5	APHA
Titolo <i>Assay</i>		>=99,90	%
Umidità <i>Moisture</i>		<=0,2	%
Densità a 20 °C <i>Density at 20 °C</i>		0,790 - 0,793	g/cm ³
Aspetto della soluzione <i>Appearance of solution</i>		Soluzione limpida <i>Clear solution</i>	
Sostanze insolubili in acqua <i>Water insoluble substances</i>		Soluzione chiara <i>Clear solution</i>	
Sostanze riducenti <i>Reducing substances</i>		>2	h
Sostanze immediatamente ossidabili <i>Immediately oxidizable substances</i>		>15 >15	min
Benzene <i>Benzene</i>		<=2	ppm

I metodi di analisi non indicati 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

The analytical methods not listed are internal methods of the manufacturer obtainable upon specific request

The above information will not relieve you to identify the product before use. Our company does not assume any responsibility for damage to persons or property arising by the use of the products we sell



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **ACETONE PURO 99%**
Product **PURE ACETONE 99%**

Sostanze non volatili <i>Non-volatile substances</i>		<=50	ppm
Alcalinità o acidità <i>Alkalinity or acidity</i>		Conforme alla Ph.Eur. <i>Conform to Ph.Eur.</i>	
Metanolo <i>Methanol</i>		<=500	ppm
Isopropanolo <i>Isopropyl alcohol</i>		<=500	ppm
Contenuto di ossido di mesitile <i>Mesityl oxide content</i>		<=10	ppm
Metalli pesanti <i>Heavy metals</i>		<=2	ppm
Revisione Capitolato <i>Specification Revision</i>		5	
Data Approvazione <i>Approval Date</i>		25/02/2021	

I metodi di analisi non indicati 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

The analytical methods not listed are internal methods of the manufacturer obtainable upon specific request

The above information will not relieve you to identify the product before use. Our company does not assume any responsibility for damage to persons or property arising by the use of the products we sell