



## CERTIFICATO DI ANALISI

**Lotto/Analisi/Analisi N°: 233283**

Prodotto:	RAME SOLFATO PENTAIDRATO CRISTALLI
Lotto:	233283
Data di scadenza:	30/10/2027
Riferimento:	Cumple PhEur11.2
Sinonimi:	Vitriolo azul.
Formula:	CuSO <sub>4</sub> ·5H <sub>2</sub> O
Peso molecolare:	249,68 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche
Identificazione	Accordo (A,B,C)	
Proprietà organolettiche	Accordo	
Aspetto della soluzione	Accordo	
Cloruri	< 5 ppm	<= 100 ppm
Ferro	2 ppm	<= 100 ppm
Perdita all'essiccamento	35,6 %	35,0 - 36,5 %
Titolo	99,5 %	99,0-101,0%
Impurezze elementali	Accordo	
Piombo	20 ppm	<= 20 ppm
Nichel	< 1 ppm	<= 20 ppm
Cobalto	< 1 ppm	<= 1 ppm

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi. Proteggere dalla luce.

Data di analisi: 14/09/2023

Opinione:  
ACCETTATO

Responsabile: B. Chia

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1120452	COBRE SOLFATO PENTAHIDRATO Cristal	100 g	233283-J-1
1120452	COBRE SOLFATO PENTAHIDRATO Cristal	100 g	233283-J-2
1120452	COBRE SOLFATO PENTAHIDRATO Cristal	100 g	233283-J-3
1120452	COBRE SOLFATO PENTAHIDRATO Cristal	100 g	233283-J-4
1120452	COBRE SOLFATO PENTAHIDRATO Cristal	100 g	233283-J-5
1120453	COBRE SOLFATO PENTAHIDRATO Cristal	250 g	233283-N-1
1120453	COBRE SOLFATO PENTAHIDRATO Cristal	250 g	233283-N-2
1120453	COBRE SOLFATO PENTAHIDRATO Cristal	250 g	233283-N-3
1120453	COBRE SOLFATO PENTAHIDRATO Cristal	250 g	233283-N-4

1120455	COBRE SULFATO PENTAHIDRATO Cristal	1 kg	233283-P-1
1120455	COBRE SULFATO PENTAHIDRATO Cristal	1 kg	233283-P-2
1120455	COBRE SULFATO PENTAHIDRATO Cristal	1 kg	233283-P-3
1120455	COBRE SULFATO PENTAHIDRATO Cristal	1 kg	233283-P-4
1120455	COBRE SULFATO PENTAHIDRATO Cristal	1 kg	233283-P-5

Questo certificato non viene siglato in quanto elaborato al computer, ma viene convalidato con gli originali disponibili presso Acofarma.

Certificato originale del produttore disponibile su richiesta.

ACOFARMA DISTRIBUCIÓN, S.A.  
C/ Llobregat, 20 - 08223 Terrassa (Barcelona)  
Tel./ 93-736.00.88  
[www.acofarma.com](http://www.acofarma.com)

Data di edizione: 21/05/2026

