



## CERTIFICATO DI ANALISI

**Lotto/Analisi/Analisi N°: 216159**

Prodotto:	ALLUMINIO POTASSIO SOLFATO DODECAIDRATO CRISTALLI
Lotto:	216159
Data di scadenza:	01/04/2026
Riferimento:	Cumple PhEur10.5
Sinonimi:	Alumbre potásico.
Formula:	AlK(SO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> ·12H <sub>2</sub> O
Peso molecolare:	474,39 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche
Proprietà organolettiche	Accordo	RFE/Ph. Eur.
Identificazione	Accordo (A,B,C)	Test RFE/Ph. Eur.
pH della soluzione acquosa 10%	3,0	3,0-3,5
Aspetto della soluzione S (acq. 5%)	Accordo	Limpida e incolore
Ammonio	<= 0,2 %	<= 0,2%
Ferro	<= 100 ppm	<= 100 ppm
TITOLO (complessometria)	99,3 %	99,0-100,5%
Metalli pesanti	<= 20 ppm	<= 20 ppm

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi.

Data di analisi: 09/12/2021

Opinione:  
ACCETTATO

Responsabile: C. Codina

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1103411	ALUMINIO POTASIO SOLFATO 12-HIDRATO	250 g	216159-N-1
1103413	ALUMINIO POTASIO SOLFATO 12-HIDRATO	1 kg	216159-P-1

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)

