



CERTIFICATO DI ANALISI

Lotto/Analisi/Analisi N°: 233350

| | |
|-------------------|--|
| Prodotto: | ALLUMINIO POTASSIO SOLFATO DODECAIDRATO CRISTALLI |
| Lotto: | 233350 |
| Data di scadenza: | 30/06/2027 |
| Riferimento: | Cumple PhEur11.2 |
| Sinonimi: | Alumbre potásico. |
| Formula: | AlK(SO ₄) ₂ ·12H ₂ O |
| Peso molecolare: | 474,39 g/mol |

| | | |
|-------------------------------------|-----------------|--------------------|
| Saggio | Risultato | Specifiche |
| Identificazione | Accordo (A,B,C) | Test RFE/Ph. Eur. |
| Proprietà organolettiche | Accordo | RFE/Ph. Eur. |
| Aspetto della soluzione S (acq. 5%) | Accordo | Limpida e incolore |
| pH della soluzione acquosa 10% | 3,0 | 3,0-3,5 |
| Ferro | < 100 ppm | <= 100 ppm |
| Ammonio | < 0,2 % | <= 0,2% |
| Metalli pesanti | < 20 ppm | <= 20 ppm |
| TITOLO (complessometria) | 99,8 % | 99,0-100,5% |

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi.

Data di analisi: 21/09/2023

Opinione:
ACCETTATO

Responsabile: M. Mesa

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

| Prodotto | Nome | Capacità | Lotto |
|----------|-------------------------------------|----------|------------|
| 1103411 | ALUMINIO POTASIO SOLFATO 12-HIDRATO | 250 g | 233350-N-1 |
| 1103411 | ALUMINIO POTASIO SOLFATO 12-HIDRATO | 250 g | 233350-N-2 |
| 1103413 | ALUMINIO POTASIO SOLFATO 12-HIDRATO | 1 kg | 233350-P-1 |
| 1103413 | ALUMINIO POTASIO SOLFATO 12-HIDRATO | 1 kg | 233350-P-2 |

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

Data di edizione: 07/06/2026

