



CERTIFICATO DI ANALISI

Lotto/Analisi/Analisi N°: 221205

| | |
|-------------------|---|
| Prodotto: | ALLANTOINA |
| Lotto: | 221205 |
| Data di scadenza: | 30/09/2026 |
| Riferimento: | Cumple PhEur10.7 |
| Sinonimi: | 5-Ureidohidantoina |
| Formula: | C ₄ H ₆ N ₄ O ₃ |
| Peso molecolare: | 158,1 g/mol |

| Saggio | Risultato | Specifiche |
|----------------------------------|-------------|---------------------|
| Identificazione | Accordo (A) | |
| Proprietà organolettiche | Accordo | |
| Punto di fusione(dec) (Mettler) | 225 °C | Appross. 225 °C |
| Acidità o alcalinità | Accordo | |
| Rotazione ottica | -0,00° | (-0,10°) - (+0,10°) |
| Sostanze correlate (TLC) | < 0,5 % | <= 0,5 % |
| Sostanze riducenti | Accordo | |
| Perdita all'essiccamento (105°C) | 0,07 % | <= 0,1% |
| Ceneri solforiche | 0,00 % | <= 0,1% |
| Titolo (acido-base PFP) | 100,3 % | 98,5-101,0% |

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi. Proteggere dalla luce.

Data di analisi: 02/05/2022

Opinione:
ACCETTATO

Responsabile: M. Mesa

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

| Prodotto | Nome | Capacità | Lotto |
|----------|----------------------|----------|------------|
| 1102962 | ALANTOINA (INACTIVO) | 25 g | 221205-G-1 |
| 1102962 | ALANTOINA (INACTIVO) | 25 g | 221205-G-2 |
| 1102964 | ALANTOINA (INACTIVO) | 100 g | 221205-J-1 |
| 1102964 | ALANTOINA (INACTIVO) | 100 g | 221205-J-2 |
| 1200036 | ALANTOINA | 250 g | 221205-N-1 |
| 1200036 | ALANTOINA | 250 g | 221205-N-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: 05/04/2026

