



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

### PRODUCTO: TALCO

|                    |           |                 |          |
|--------------------|-----------|-----------------|----------|
| LOTE:              | L09110131 | NUM. CAS:       |          |
| FECHA FABRICACIÓN: |           | NUM. ANALISIS:  | BA-04481 |
| FECHA RETEST:      | 09/2012   | PESO MOLECULAR: |          |
| FECHA CADUCIDAD:   |           | FORMULA:        |          |

| ENSAYOS                     | ESPECIFICACIONES  | RESULTADOS |
|-----------------------------|---|------------|
| INCI                        | Talc  |            |
| Aspecto                     | Polvo ligero, homogéneo, blanco o casi blanco, untuoso al tacto.    |            |
| Solubilidad                 | Práct. insol. en agua y en disoluciones diluidas ácidas y alcalinas |            |
| Identificación              | A, B, C   | Conforme   |
| Calcio                      | < 0.9 %   | 0.2 %      |
| Acidez/alcalinidad          | Test  | Conforme   |
| Aluminio                    | < 2.0 %   | 0.5 %      |
| Plomo                       | < 10 ppm  | < 10 ppm   |
| Sustancias solubles en agua | < 0.2 %   | < 0.1 %    |
| Pérdida por ignición        | < 7.0 %   | 5.4 %      |
| Magnesio                    | 17.0-19.5 %   | 18.8 %     |
| Hierro                      | < 0.25 %  | < 0.25 %   |
| Contaminación microbiana    | Test  | Conforme   |

#### NORMATIVAS QUE CUMPLE

Farmacopea Europea

#### OBSERVACIONES

*Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado respecto a lo establecido en el Real Decreto 2259/1994.*

*Cumple Ph. Eur. VI*

#### CONSERVACIÓN

En envase bien cerrado.