

## BOLETÍN DE ANÁLISIS

|  |                 |                          |
|--|-----------------|--------------------------|
| <b>Producto:</b> ALMIDON ARROZ                                     |                 |                          |
| <b>LOTE:</b> 16409/27/3  | <b>FÓRMULA:</b> | <b>Nº CAS:</b> 9005-25-8 |
| <b>RETEST:</b> 01/2024   | <b>P.M:</b>     | <b>Nº EINECS:</b>        |
| <b>LOTE DE FABRICANTE:</b>   | <b>EDICIÓN:</b> |                          |
| <b>FECHA DE LIBERACIÓN:</b>  |                 |                          |
| <b>CARACTERÍSTICAS</b>   |                 |                          |
| <b>DESCRIPCIÓN:</b> Polvo blanco a beige, con olor y sabor neutral |                 |                          |
| <b>SOLUBILIDAD:</b> Prácticamente insoluble en agua fría y etanol  |                 |                          |
| <b>ANÁLISIS CAR EXTRA:</b>   |                 |                          |

## ENSAYOS

| PARÁMETRO                      | ESPECIFICACIÓN                               | RESULTADO                         |
|--------------------------------|--|-----------------------------------|
| pH (Sol 10 %)                  | 5.5-7.5                                      | 6.7(0)                            |
| CENIZAS                        | < =0.5%                                      | 0.3 %(0)                          |
| PROTEINA materia seca (Nx 6.5) | <= 1.0%                                      | 0.6%(0)                           |
| HONGOS Y LEVADURAS             | < 500 cfu/g                                  | 220 cfu/g(0)                      |
| AEROBIOS TOTALES               | =<10000 UFC/g                                | 380 cfu/g(0)                      |
| PLOMO                          | <=0.1 ppm                                    | Conforme(0)                       |
| ARSÉNICO inorgánico            | <=0.1ppm                                     | Conforme(0)                       |
| HUMEDAD                        | <= 14%                                       | 11%(0)                            |
| VISCOSIDAD FINAL               | >=450 BU                                     | 612(0)                            |
| CADMIO                         | <=0.1ppm                                     | Conforme(0)                       |
| ENTEROBACTERIAS                | <=10 ufc/g                                   | <5(0)                             |
| E.COLI                         | Ausencia/g                                   | Conforme(0)                       |
| SALMONELLA                     | Ausencia/25g                                 | Conforme(0)                       |
| DESCRIPCIÓN                    | Polvo blanco beige, con olor y sabor neutral | Polvo blanco, con olor neutral(1) |

**Observaciones:** Cumple especificaciones del fabricante y Codex Alimentarius. Apto Alimentación y Veterinaria. Apto veganos y vegetarianos. Certificado Halal y Kosher. Libre de GMO (Reg.CE1829/2003), BSE/TSE, Alérgenos (Reg.UE1169/2011),Pesticidas,Contaminantes, Nanomat.

**Conservación:** Envase bien cerrado Proteger de la luz y humedad.

**Calificación:** APTO

Laboratorios :0 Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado