



NIT 890.904.138-7

www.amtex-corp.com

Planta Éteres Celulósicos  
Carrera 51 No. 13-66  
Medellín (Ant.), Colombia  
t + 57(4)444-9991

Planta Polímeros Funcionales  
Calle 46 No. 41-69  
Itagüí (Ant.), Colombia  
t + 57(4)444-9991

Oficina Bogotá Av. Las Américas No.39-86  
t + 57(1) 269-7804

**Pedidos**

Medellín y Área Metropolitana 350 5115  
A nivel nacional 01 8000 051 6911

**CERTIFICADO DE ANALISIS**

**No. 380931**

Fecha 2023/11/22

Señores:

AMTEX CORP. S.A.

CONTROL CALIDAD

FACTURA NUMERO - E1E - 1534

Producto

613632 GELYCEL F1 4000 X SACO X 25 KG

Numero Lote

32223

Importación

Especificación

13632

Pedido

2192782

Cantidad

225,00

Unidades

KG

Fecha Elaboración

2023/05/05

Fecha Vencimiento

2025/04/24

| Parámetros                                     | Valor   | Rango   |         | Metodo                      |
|--|---------|---------|---------|-----------------------------|
|  |         | Mínimo  | Maximo  |                             |
| DS   | 0,76    | 0,65    | 0,90    | ASTM1439                    |
| HUMEDAD (AL EMPACAR), %                        | 5,55    |         | 8,00    | ASTM1439                    |
| PH (20°C)                                      | 7,75    | 6,50    | 8,00    | MÉTODO AMTEX / AMTEX METHOD |
| PUREZA BS(W/W)                                 | 99,73   | 99,50   |         | ASTM1439                    |
| VISCOSIDAD LVF AL 1% (CPS), AG 4, 30 RPM, 25°C | 4980,00 | 4000,00 | 5000,00 | ASTM1439                    |
| RETENCIÓN M-60 (W/W), %                        | 2,60    |         | 5,00    | MÉTODO AMTEX / AMTEX METHOD |

(\*) Información al descargar

Descripción

CARBOXYMETHYLCELLULOSE AND ITS SALTS

Recomendaciones

ALMACÉNESE EN SITIO FRESCO Y SECO, EL PRODUCTO ES HIGROSCÓPICO Y PUEDE ABSORBER HUMEDAD DEL AMBIENTE, POR LO TANTO, MANTENER EL SACO CERRADO.

DEYSY YOHANA MAYA CORREA  
CONTROL CALIDAD