

amtex

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. 385952

Fecha **2024/02/29**

Señores

AMTEX CORP. S.A.

CONTROL CALIDAD

FACTURA NUMERO - E1E - 1624

Producto

613632 GELYCEL F1 4000 X SACO X 25 KG

Numero Lote	Importación	Especificación	Pedido
84023		13632	2259658
Cantidad	Unidades	Fecha Elaboración	Fecha Vencimiento
8000,00	KG	2023/11/05	2025/10/25

Parámetros	Valor	Rango		Metodo
		Mínimo	Máximo	
pH, 1% P/P A 20°C	7,50	6,50	8,00	MÉTODO AMTEX / AMTEX METHOD
DS	0,80	0,65	0,90	ASTM1439
HUMEDAD (AL EMPACAR), %	5,70		8,00	ASTM1439
PUREZA BS(W/W)	99,56	99,50		ASTM1439
VISCOSIDAD LVF AL 1% (CPS), AG 4, 30 RPM, 25°C	4840,00	4000,00	5000,00	ASTM1439
RETENCIÓN M-60 (W/W), %	4,01		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.

amtex

Deisy Yohana Maya Correa
MAJORIZADA
AMTEX S.A.

DEYSY YOHANA MAYA CORREA
CONTROL CALIDAD

amtex

[Signature]
MAJORIZADA
AMTEX S.A.