

CERTIFICADO DE CALIDAD

PROPILENGLICOL MPG, TECH GRADE

Otros nombres (sinónimos):	PG, monopropylenglycol technical
País de origen:	EU
Presentación:	1L, 5L, 10L, 20L, 220L, 1000L
CAS. Nr.:	57-55-6
EINECS Nr.:	200-338-0

Parámetro	Estándar	Resultado
Monopropilenglicol, % en peso	Mín 99,5	99.86
Contenido de agua en peso, %.	Máx. 0,2	0.051
Unidades Hazen de color, Pl-Co	Máx. 10	10
Índice de acidez convertido en r. de vinagre, %.	Máx. 0,02	0.0013
Densidad a 20 °C, g/cm ³	1,035 ÷ 1,037	corresponde a
Índice de refracción a 20 °C, g/ml	1,432 ÷ 1,434	corresponde a
Fracción de masa de cloruro, mg/kg	Máx. 10	corresponde a
Fracción másica de dipropilenglicol, %.	Máx. 0,3	corresponde a
Punto de ebullición, ºC	185 ÷ 190	corresponde a
Residuos tras el recocido, mg/kg	Máx. 50	corresponde a
Conductividad térmica, W/mK	Máx. 0,2	corresponde a
Conductividad específica, µS/cm	Máx. 0,1	corresponde a

Número de lote	20223863
Fecha de fabricación	
Fecha preferente.	

Fecha de emisión: 2025-05-12

De acuerdo con el certificado original emitido por el fabricante

CIF: 305084382 NIF-IVA: LT100012307318

AB "Swedbank" Cta. cte. LT497300010158209569