

¡Atención! Tenga en cuenta que los certificados de análisis también están disponibles en su portal en línea de BASF para su comodidad.

2024-11-09      Certificado No 1013  
Hoja 1 de 3

antonio.hernandezr@basf.com  
LAB.CTL.CA  
+34 93 47-94862

**Certificado de inspección 3.1 según EN 10204**

Myritol 318	Material	50207288
190KG Tambores de acero	Pedido	7050414899 000020
Número de pedido/Material del cliente	Entrega	7650535587 000020
CW_2013	Lote	0026993784
	Lote/Canti	190.000 KG
	Total	190.000 KG
	Transporte	00000000001232656925

País de Origen: ES, 08040 Barcelona, Pol.Ind.Zona Franca,Sec.E C/42

Caract. inspección Método	Unidades	Resultados	Inf. Límite	Sup. Límite
ASPECTO		CONFORME		
93000601				
OLOR		CONFORME		
93000701				
INDICE DE ACIDO MG KOH/G		0.1	0.0	0.1
DGF C-V 2				
INDICE DE SAPONIFICACION MG KOH/G		341	335	350
DGF C-V 3				
DENSIDAD; 20°C	g/ml	0.948	0.945	0.949
DIN 51757				
IND DE REFRACCION; 20°C		1.4489	1.4480	1.4500
DGF C-IV 5				
INDICE DE HIDROXILO MG KOH/G		3	0	5
DGF C-V 17A, B				
INDICE DE IODO WIJS G I/100G		conforme*	0.0	0.5
DGF C-V 11D				
PUNTO DE ENTURBIAMIENTO	°C	conforme*	-30	-5
ISO 3015				
VISCOSIDAD HOEPLER; 20°C	mPa.s	conforme*	27	33
DGF C-IV 7				
MATERIA INSAPONIFICABLE	%	conforme*	0.0	0.5
DGF C-III 1B (77)				
LOTE RECERTIFICADO		SI		
Y0QW REZERT / 1				

Con respecto al material recertificado, la recertificación es válida únicamente, si el producto se encuentra en un almacén de la BASF en el momento de la recertificación.

Los datos antes mencionados describen los parámetros relevantes del producto en el momento de emitir este certificado de análisis (CdA). Los datos se controlan a intervalos regulares como parte de nuestro programa de garantía de calidad y se proporcionan solo como referencia. La calidad del producto acordada contractualmente en el momento de la transmisión del riesgo está determinada exclusivamente por nuestra especificación del producto. A menos que las Partes lo acuerden específicamente por escrito y firmado por representantes autorizados, no se presumirá ni implicará ninguna idoneidad para un uso particular sobre la base del CdA y el cliente es el único responsable de determinar y verificar la idoneidad del uso del producto para cualquier propósito.

¡Atención! Tenga en cuenta que los certificados de análisis también están disponibles en su portal en línea de BASF para su comodidad.

2024-11-09      Certificado No 1013  
Hoja 2 de 3

antonio.hernandezr@basf.com  
LAB.CTL.CA  
+34 93 47-94862

**Certificado de inspección 3.1 según EN 10204**

Myritol 318	Material	50207288
190KG Tambores de acero	Pedido	7050414899 000020
Número de pedido/Material del cliente	Entrega	7650535587 000020
CW_2013	Lote	0026993784
	Lote/Canti	190.000 KG
	Total	190.000 KG
	Transporte	00000000001232656925

País de Origen: ES, 08040 Barcelona, Pol.Ind.Zona Franca,Sec.E C/42

Caract. inspección Método	Unidades	Resultados	Inf. Límite	Sup. Límite
------------------------------	----------	------------	----------------	----------------

\*) ensured by quality assurance measures and therefore tested randomly only.

Aprobado por A.Hernandez

Fecha de producción	22.02.2023
Fecha retest	15.04.2025

Los datos antes mencionados describen los parámetros relevantes del producto en el momento de emitir este certificado de análisis (CdA). Los datos se controlan a intervalos regulares como parte de nuestro programa de garantía de calidad y se proporcionan solo como referencia. La calidad del producto acordada contractualmente en el momento de la transmisión del riesgo está determinada exclusivamente por nuestra especificación del producto. A menos que las Partes lo acuerden específicamente por escrito y firmado por representantes autorizados, no se presumirá ni implicará ninguna idoneidad para un uso particular sobre la base del CdA y el cliente es el único responsable de determinar y verificar la idoneidad del uso del producto para cualquier propósito.

---

¡Atención! Tenga en cuenta que los certificados de análisis también están disponibles en su portal en línea de BASF para su comodidad.

2024-11-09  
Hoja 3 de 3

Certificado No 1013

Myritol 318

190KG Tambores de acero  
Número de pedido/Material del cliente  
CW\_2013

Material	50207288
Pedido	7050414899 000020
Entrega	7650535587 000020
Total	190.000 KG
Transporte	00000000001232656925

---

**Lista de certificados de sostenibilidad para materiales : 50207288**

Lote	Documento	No.
0026993784	RSPO CERTIFICATE (MB)	INTERTEK-0100208 (MB)

---

Los datos antes mencionados describen los parámetros relevantes del producto en el momento de emitir este certificado de análisis (CdA). Los datos se controlan a intervalos regulares como parte de nuestro programa de garantía de calidad y se proporcionan solo como referencia. La calidad del producto acordada contractualmente en el momento de la transmisión del riesgo está determinada exclusivamente por nuestra especificación del producto. A menos que las Partes lo acuerden específicamente por escrito y firmado por representantes autorizados, no se presumirá ni implicará ninguna idoneidad para un uso particular sobre la base del CdA y el cliente es el único responsable de determinar y verificar la idoneidad del uso del producto para cualquier propósito.