

HOJA TECNICA

OX - TEC 118

CERA POLIETILENICA OXIDADA

OX - TEC 118

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

OX – TEC 118, es una cera polietilénica oxidada de baja densidad. Excelente lubricación interna y externa, mejor ala dispersabilidad del colorante, brinda a los productos un buen brillo y mejora la eficiencia de producción.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
APARIENCIA	POLVO
NUMERO DE ACIDEZ	14 – 16mg KOH/g
PUNTO DE CAIDA, METLER	105°C
DUREZA@25°C (77°F)	<4 dmm
DENSIDAD	0.93g/cc
HUMEDAD (%)	Max. 0.50
TAMAÑO DE PARTICULA	100% minus 40 micron

APLICACIONES

- OX TEC 118, es utilizado en masterbatch, productos de PVC, estabilizador de pvc, etc.
- Emulsión de cera (emulsificación), modificador.

PRESENTACIÓN

Saco de papel Kraft compuesto, contenido en peso 25kg.

✓ Ventas@tecnoquimsac.com✓ ventas2@tecnoquimsac.com

www.tecnoquimsac.com

ELABORADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
Jefe de control de calidad	Jefe de control de calidad	Gerente general
Fecha de elaboración 13/02/23	Fecha de revisión: 13/02/23	Fecha de aprobación: 15/02/23