

# Aquathene® CM04482

<b>Fabricante</b>	LyondellBasell Industries	<b>Categoría</b>	Proprietary
<b>Carga/Filler</b>	-	<b>Estado</b>	En Stock - Listo para exportar

## Descripción del Producto

AQUATHENE CM04482 es un masterbatch de catalizador diseñado para su uso con el copolímero de etileno vinilsilano AQUATHENE AQ120000. Cuando se añade CM04482 al 5% en peso a AQ120000, el material resultante es capaz de entrecruzarse cuando se expone a la humedad.

## Especificaciones Técnicas

### Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Características</b>	Reticulable	-	-
<b>Usos</b>	Mezcla Aplicaciones de Cable y Alambre	- -	- -
<b>Formas</b>	Pellets	-	-
<b>Método de procesamiento</b>	Extrusión	-	-

<b>Físico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Densidad</b>	0.910 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D1505
<b>Índice de fluidez de masa (MFR)</b>	7.2 g/10 min	-	ASTM D1238

<b>Información de Procesamiento</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Temperatura Zona 1 del cilindro</b>	135 °C	275.0 °F	-
<b>Temperatura Zona 2 del cilindro</b>	145 °C	293.0 °F	-
<b>Temperatura Zona 3 del cilindro</b>	155 °C	311.0 °F	-
<b>Temperatura Zona 4 del cilindro</b>	160 °C	320.0 °F	-
<b>Temperatura del adaptador</b>	165 °C	329.0 °F	-
<b>Temperatura del dado</b>	170 °C	338.0 °F	-

## **Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.**

**Dirección:** Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

**Contacto:** Mr. Zhao Yong

**Email:** sales@su-jiao.com

**Sitio web:** www.polymersdata.com

**Móvil:** +86-134-2475-5533

Este documento ha sido generado automáticamente basándose en los últimos datos técnicos disponibles. Los valores mencionados son típicos y no constituyen una garantía final.