



COLORS PLASTICS

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Master Naranja Fluorescente del Valle ACM-5015-MB

### Sección I. Datos Generales

1.1 Fecha de emisión:	Agosto, 2014
1.2 Nombre del fabricante o importador:	<b>ACM COLORS PLASTICS S.A DE C.V</b>
1.3 Domicilio:	Av. México Mz.57 Lte.2 No. 223 Col. Jardines de Cerro Gordo Ecatepec Edo. Mex C.P. 55100
1.4 Telefono:	(0155) 5774 5005

### Sección II Datos de identificación del producto

2.1 Nombre Comercial	Master Batch Naranja fluorescente del valle	2.2 Clave del producto	<b>ACM-5015-MB</b>
2.3 Familia Química	N/D	2.4 Sinónimos	Concentrado de Color

### Sección III Identificación de la sustancia química y sus componentes

Valor (%)	Nombre de la sustancia	No. CAS:
80%	Polietileno de baja densidad (LDPE)	9002-88-4
20%	Mezcla de pigmentos	N/D

### Sección IV Identificación de sustancias Químicas Peligrosas

Producto no peligroso	
4.1 Primeros auxilios	<p><b>Tras inhalación:</b> ( grandes cantidades de polvo); Aire fresco Consultar con el medico en caso de malestar</p> <p><b>Tras Contacto con la piel:</b> Lavar con agua</p> <p><b>Tras Contacto con los ojos:</b> Aclarar con agua</p> <p><b>Tras Ingestión ( grandes cantidades):</b> Consultar al médico si subsiste malestar</p>

### Sección V Medidas de lucha contra incendios

<b>Medios de extinción adecuados:</b>	Agua pulverizada Espuma
<b>Equipo de protección:</b>	Llevar puesto un equipo de respiración autónomo No respirar los gases provocados por el incendio o explosión
<b>Otras indicaciones:</b>	Los restos del incendio así como el agua de extinción contaminada debe desecharse de acuerdo con las normativas vigentes

**Sección VI      Medidas a tomar en caso de vertido accidental**

**6.1 Precauciones personales , equipo de protección y procedimientos de emergencia**

Asegurarse de que haya suficiente ventilación.  
Evitar la formación de polvo.  
Alto riesgo de resbalamiento a causa del producto derramado o vertido  
Mantener alejadas las fuentes de encendido  
Ante la presencia de vapores/polvo/aerosoles, utilizar protección respiratoria  
Usar ropa de protección personal

**6.2 Precauciones relativas al medio ambiente:**

No dejar que se introduzca en el alcantarillado ni que contamine las aguas.  
Evitar que penetre en la canalización/aguas de superficie/aguas subterráneas.

**6.3 Métodos y material de contención y de limpieza:**

Recoger mecánicamente

**6.4 Almacenamiento**

**6.4.1 Exigencias con respecto al almacén y los recipientes :** Almacenar en un lugar fresco

**6.4.2 Normas en caso de un almacenamiento conjunto:** No almacenar junto con agentes oxidantes