



酸化型生分解性プラスチック・テクノロジー



## CERTIFICADO No. PAL269-A

### Fabricante

PROINVEL SA DE CV

### Lugar de Fabricación

Km 8 Carretera Antigua Xalapa-Coatepec No. S/N, CP. 91500, Coatepec, Veracruz, México

### Especificaciones

El certificado es válido para productos de polietileno.

### Información de Expedición

Expedido por Grupo Country en Zapopan, Jalisco, México; junio 23 del 2023.

### Descripción

El siguiente documento declara que la empresa “**PROINVEL**” utiliza aditivo biodegradable P-LIFE, el cual se encuentra certificado a nivel mundial bajo la norma ASTM D6954 de La Sociedad Americana de Pruebas y Materiales, estudio realizado en el laboratorio SP Technical Research Institute of Sweden con el número de certificación SC064610, que consiste en las siguientes pruebas para asegurarse que es totalmente ecológico:

- Tier1: “Degradación” Proceso acelerado de degradación y ruptura del plástico.
- Tier2: “Biodegradación” Reintegración al ciclo ecológico por medio de microorganismos.
- Tier3: Asegurar la ausencia de residuos tóxicos y metales pesados.


El aditivo P-LIFE™ SMC cumple con las regulaciones establecidas por la FDA de los Estados Unidos (Food and Drug Administration), lo que le permite estar en contacto con alimentos.

### Validez

**Este documento es válido hasta el 31 de diciembre del 2023.**

### Permisos

Se autoriza la entrega de este documento a los clientes que lo soliciten.

  
Isao Toyama  
Presidente P-Life Japan Inc.



  
Martha Castillo Cruz  
P-Life America



“The First and Only ASTM D6954 Certified Biodegradable Plastic Additive in the World”  
<http://www.plifeamerican.com> Zapopan, Jalisco, México.