



**Axalta**

# Perla Líquida Imlar

1090SM al 1098SM

---

## Descripción general

Producto especial diseñado en forma líquida disuelto en una resina para dar efectos metálicos y perlados, compatible con las calidades automotrices como son Esmalte Acrílico-Uretano Cromacryl®, Base Color Cromacryl® Bikapa, Laca Acrílica Imlar® y Laca Acrílica Cromacryl®  
 Importante: Las perlas Imlar se deben usar sólo para entintar color no en forma directa.

---

## Relación de mezcla

### Componentes

1091SM	PERLA LÍQUIDA BLANCA	0.5LT
1092SM	PERLA LÍQUIDA AMARILLA	0.5LT
1090SM	PERLA LÍQUIDA AZUL	0.5LT
1096SM	PERLA LÍQUIDA COBRE	0.5LT
1093SM	PERLA LÍQUIDA ROJO	0.5LT
1097SM	PERLA LÍQUIDA ROSA	0.5LT
1098SM	PERLA LÍQUIDA TORNASOL	0.5LT
1094SM	PERLA LÍQUIDA VERDE	0.5LT
1095SM	PERLA LÍQUIDA VIOLETA	0.5LT

### Relación de mezcla

Añada la perla en volumen o peso hasta obtener el efecto deseado. Agite perfectamente antes de usarla.

---

## Propiedades Físicas

COV: 0.5 – 0.52 Kg/litro dependiendo del color

Sólidos en peso: 52.0 – 57.0% dependiendo del color.

Viscosidad copa Ford #5: 15–23 segundos a 25°C

---

## Limpieza

---

Lave el equipo de aplicación lo antes posible con Thinner 3602S Axalta® y T99060 Reductor Universal Imlar

---

### **Seguridad y Manejo**

Antes de usar cualquier producto de Axalta, lea cuidadosamente las instrucciones de seguridad. Utilice un respirador de presión positiva con suministro de aire o en su defecto una mascarilla para vapores orgánicos con cartuchos adecuados y en buen estado, aplique en un lugar debidamente ventilado (NIOSH/MSH TC-19C), use protección para ojos, guantes y ropa protectora al mezclar los componentes, durante la aplicación y hasta que los vapores se hayan desvanecido. En todos los casos siga las instrucciones de uso del fabricante de los respiradores para su uso adecuado. No permita que alguien sin protección permanezca en el área de aplicación. Este producto está destinado para uso industrial para usarse sólo por personal profesional y pintores capacitados.

Este producto es inflamable, manténgase apartado de altas temperaturas, chispas y flamas. Evite la INHALACIÓN de los vapores y el contacto con la piel y los ojos. No se ingiera, en caso de ingestión no se provoque el vómito y solicite atención médica de inmediato. Lávese las manos perfectamente DESPUÉS de utilizarlo y antes de ingerir alimentos. Consérvese el envase bien cerrado cuando no esté en uso. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. Prohibida su venta a menores de edad.