



## FICHA TÉCNICA

Empresa	: INDUSQUIMICA DEL PERU SAC
Identificación del Producto	: <b>INDUCRYL P-800</b>
Producto	: Resina de acabado.
Descripción	: Emulsión de copolímero acrílico autoreticulante.

### Especificaciones

	Límites
Sólidos No Volátiles %	49.50 - 50.50
Viscosidad Cps (2/50)	100 – 400
Ph 25°C	4.8 - 5.5

Propiedades	: Ligante compacto de película muy elástica y blanda con muy poca pegajosidad en el planchado.  Su sistema emulsionante es aniónico.  Excelente estabilidad mecánica.
-------------	---

Excelente anclaje y muy buen poder de relleno.

Excelente solidez al frote en seco y húmedo.

#### Empleo del Producto

: Apropriado para el acabado de carnaza al cromo (costras) siendo su aplicación directamente sobre la carnaza lijada sin la necesidad de usar algún tipo de impregnante.

#### Preparación

##### **: 1) Fondo con ligante único**

Agua : 300 partes

Pigmento (dispersión coloreada) :150-200partes

Inducryl P-800  
: 150-180 partes

##### **2) Acabado de Carnaza(costra)**

Agua : 100 partes

Pigmento (dispersión coloreada) : 100partes

Inducryl P-800  
: 80-120 partes

### 3) Fondo- Mezcla con otros ligantes

Agua : 300 partes

Pigmento (dispersión coloreada) : 150-200partes

Inducryl P-800  
: 80 partes

Inducryl 1418  
: 100 partes

Condiciones de almacenamiento : Temperatura ambiente menor a 30°C en un lugar cerrado, ventilado y bajo sombra