



Marcos Sastre 745 - (1618) El Talar - Buenos Aires - República Argentina.  
Teléfonos: (54 11) 4726 - 9100 e-mail: baires@crilen.com.ar

---

## CRILENE UVE 390

### Monómero Trifuncional para curado UV

**CRILENE UVE 390** es trimetilolpropano Triacrilado con baja viscosidad y volatilización, rápido curado para polimerización por radicales libres

#### CARACTERISTICAS:

- Excelente dureza y resistencia a la abrasión.
- Flexibilidad
- Alta resistencia del film al impacto.
- Buena adhesión
- Resistencia química
- Resistencia al agua

#### APLICACIONES:

- Adhesivos  
Para metal , vidrio, PVC
- Recubrimientos.  
Madera , papel, plásticos
- Tintas flexo y offset
- Electrónica
- Selladores
- Fotopolimerización

#### PROPIEDADES:

Aspecto	claro y transparente
Funcionalidad	3
Color Gardner	2
Índice de Acidez	Max 1
Viscosidad Brookfield 25° C	Max 200 cps

**PRESENTACION:** Tambores no retornables de 180 kg.

Las indicaciones formuladas en esta publicación están basadas en nuestro conocimiento y en experiencias realizadas en nuestros Laboratorios, bajo condiciones standard. Debido a que las condiciones de aplicación de nuestros productos se encuentran fuera de nuestro control, es responsabilidad del transformador el verificar la idoneidad del producto para cada aplicación en particular.