

## Activador HS Novacoat Línea 8500

### DESCRIPCIÓN

El Activador HS Novacoat de la Línea 8500 es un producto de la más alta calidad y ALTOS SÓLIDOS, diseñado específicamente para usarse conjuntamente con el Transparente Clearcoat HS de la Línea 8300 para actuar como catalizador de reacción y permitir de esta manera el curado total de la película.

### Información General

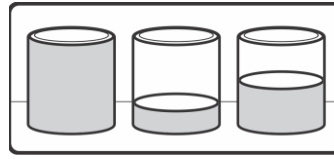
#### COMPONENTES

Solventes Grado Uretano y Catalizador Isocianato.

#### PROPORCIONES DE MEZCLAS

##### Relación de mezcla por volumen:

Transparente 8301	4 Vol
Activador 8501	1 Vol
Controlador de Viscosidad (Reductor) 2304	2 Vol



#### VISCOSIDAD DE APLICACIÓN

Véase ficha técnica del producto Transparente Clearcoat HS



#### VIDA ÚTIL DE LA MEZCLA ACTIVADA

3-4 horas @ 25°C



#### ADITIVOS

No requiere





### LAVADO DEL EQUIPO

*Limpie la pistola de aplicación tan pronto haya culminado. Para ello, utilice el Controlador de Viscosidad 2303.*

---

### PROPIEDADES FÍSICAS

**Sólidos por peso:** (57 ±2)%.

**Sólidos por volumen:** (50 ± 2)%.

**Tiempo de almacenamiento:** 9 meses a 1 año a 25 °C, bajo techo.



### SEGURIDAD Y MANEJO

#### **PRODUCTO EXCLUSIVO PARA USO PROFESIONAL**

*Para información adicional de seguridad, consulte la hoja MSDS (Material Safety Data Sheet). Asegúrese de entender los mensajes de advertencia en la etiqueta, ya que un manejo inadecuado del producto o la falta de Equipos de Protección Personal (PPE), puede dar lugar a condiciones inseguras o lesiones peligrosas.*



**NovaCoat**

