



## **ENDURECEDOR NT**

### **Tipo:**

Endurecedor de rápida reactividad y no amarilleante para poliuretanos.

### **Características:**

- Peso específico: 0.995-1.005 g/cm<sup>3</sup>
- % Sólidos: 37.7-38.7%
- Punto de Inflamación: 4°C

### **Composición:**

Por orden de incidencia en fórmula:

- Isocianato Alifático-Aromático Polifuncional (con un contenido en monómero libre, inferior al 0,4 %)
- Disolventes Esteres.
- Disolventes Cetónicos.
- Disolventes Aromáticos.

### **Almacenamiento:**

Lugares frescos. Es sensible a la humedad por lo que debe guardarse siempre en recipientes herméticamente cerrados.

### **Seguridad Personal:**

Para la utilización, se recomienda buena ventilación, uso de mascarilla con absorbente químico, gafas protectoras y guantes de goma.

NOTA: Todos los componentes son de uso general, en la Industria de Barnices y Pinturas.