

DESCRIPCION:

DESMO 726 es un agente desmoldante soluble al agua, diseñado para formar una película de bajo coeficiente de fricción que permite el fácil deslizamiento de la pieza moldeada, para separarlo del Molde y dejando la superficie del molde libre de depósitos durante los ciclos de trabajo.

BENEFICIOS:

- ✓ No deja residuos
- ✓ Altamente soluble en agua, no necesita detergente para el lavado
- ✓ No corrosivo, no toxico
- ✓ Biodegradable
- ✓ No contiene silicones o aceites minerales.

PROPIEDADES TIPICAS:

PROPIEDAD	VALOR
Color	Liquido incoloro
Densidad 20°C	1.261
Viscosidad 20°C, cP	1405
Punto de ebullición, °C	288
Punto de congelación, °C	16
Punto de inflamación, °C	160
Determinación de pH	No aplica
Solubilidad en agua	Total

APLICACIONES: Recomendado para utilizarse en el desmoldamiento de piezas de hule natural y/o sintético, aplicable a todo tipo de moldeo de mangueras de hule automotrices incluyendo las sometidas a proceso de vulcanizado.

PRESENTACIONES:

Tambores 200 L, Cubetas 19 L

SEGURIDAD E HIGIENE

Este producto es inofensivo si se utiliza bajo las condiciones descritas y se llevan a cabo unas adecuadas prácticas de Seguridad e Higiene. Si desea saber más acerca del producto y de su manejo, consulte la Hoja de Seguridad o llame al Departamento Técnico.